

महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष १०, अंक १६]

गुरुवार ते बुधवार, एप्रिल १८-२४, २०२४/चैत्र २९-वैशाख ४, शके १९४६

[पृष्ठे २६५, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, नाही. अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती १-२६५ विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश. पृष्ठे

भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात 9-8 आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ७०.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.— अधिसूचना

क्रमांक प्र.अ.-भूसं-अ.का.-कावि-८८२-२०२३.---

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यांने भूसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यापुढे ज्याचा निर्देश, "उक्त अधिनियम " असा केला आहे.) यांचा कलम ११ च्या पोट-कलम (१) व्दारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक ४८/२०२३, दिनांक ०९ जानेवारी, २०२३ अन्वये प्रारंभिक

अ.-एक-१ (१५११). **(৭)**

अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिमनीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यांने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे. याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे, असे याव्दारे घोषित करण्यात येत आहे.

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीनमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित पाथरगाव उपसा सिंचन योजने अंतर्गत टप्पा-१ व २ च्या रस्ता, पंपगृह वितरण कुंड इत्यादीचे बांधकामासाठी आवश्यक क्षेत्राकरीता म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिकाऱ्यांची कार्य पार पाडण्यासाठी श्री. रविंद्र आर. जोगी, उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, चांदुर रेल्वे यांना पदिनर्देशित करीत आहे

अनुसूची - एक जिमनीचे वर्णन भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०८-४७-२०२०-२०२१, गाव आमला विश्वेश्वर, तालुका चांदुर रेल्वे, जिल्हा अमरावती.

	_		संपादित क्षेत्र	
अ.क्र.	सर्व्हे नं./गट नंबर	लागवड योग्य क्षेत्र	पोट खराब क्षेत्र	एकूण क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)
		हे.आर	हे.आर	हे.आर
9	३८७ पैकी	० २१	-	० २१
२	३८७ पैकी	० १२	-	० १२
3	३८८ पैकी	0 99	-	0 99
8	९३ पैकी	0 1919	-	0 1919
			-	
	एकूण क्षेत्रफळ	9 २9	-	9 २9

अनुसूची - दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नांव : पाथरगांव उपसा सिंचन योजना.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन : पाथरगांव उपसा सिंचन योजनेअंतर्गत टप्पा-१ व २ च्या रस्ता पंपगृह, वितरण कुंड इत्यादीचे बांधकामासाठी आवश्यक

क्षेत्राकरीता.

सामाजाला मिळणारे लाभ: या प्रकल्पाअंतर्गत ८ गावांना सिंचनासाठी पाणी, पिण्याच्या पाण्याची उपलब्धता, औद्योगिक वसाहतींसाठी पाणी पुरवठ्यांचे सार्वजनिक प्रयोजन, समाजाला राष्ट्रीय संपत्तीत वाढ, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती तसेच १५७०.०० हे. आर जमीन सिंचनाचा लाभ हे सामाजिक फायदे होवून त्यायोगे सार्वजनिक हित जपल्या जाणार आहे.

अनुसूची - तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

अनुसूची - चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

- निरंक -

अमरावती :	सौरभ कटियार,
दिनांक २० डिसेंबर, २०२३.	जिल्हाधिकारी, अमरावती

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ७१.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकता राखण्याचा हक्क अधिनियम, २०१३ मधील कलम ११ खालील प्रारंभिक अधिसूचना

क्रमांक-म. सहा.-भूसंपादन-कावि-६८९-२०२३.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड-(इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना महसूल व वन विभाग क्रमांक संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजिनक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याकिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समृचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यांस यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन" असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे, अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुर्दीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम-४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.).

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिकाऱ्यांस विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल :

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम-११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे.) याच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकाऱ्यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, राळेगांव यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १५-४७-२०२३-२०२४, गाव मुधापूर, तालुका राळेगांव, जिल्हा यवतमाळ

अ. क्र.	भूधारकाचे नांव	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादित करावयाचे क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर
9	भावना सुभाषराव गवळी	9२/9	0 08
२	गणपत संभा देठे	48	००९
3	हर्षवर्धन सचिन खटी अपाक	२५/१/अ	० ३६
	पिता सचिन खटी		
		एकूण	o 89

संपादनाचे प्रयोजन :- बेंबळा नदी प्रकल्प कालव्याकरीता.

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— बेंबळा नदी प्रकल्प कालव्याकरिता.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :--- लोकपयोगी. समाजाला मिळणारे लाभ :--- पायाभूत सुविधा.

अनुसूची—तीन बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

सदरचा प्रकल्प बेंबळा नदी प्रकल्प करीता असल्याने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन बाबत माहिती. -निरंक-

अनुसूची—चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र दिनांक १३ मार्च, २०१५ अन्वये (ख) मध्ये विद्युतीकरण, सिंचन, रस्ते, (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास पाणीपुरवठा व जल संधारण यासह ग्रामीण भागातील पायाभूत सुविधा या करिता सूट. करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : – निरंक –आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : – निरंक – (क) ज्या अधिसचनेद्वारे प्रशासकाची : – निरंक –

क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या

अधिसूचनेचा तपशील

दिनांक २८ डिसेंबर, २०२३.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ७२.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकता राखण्याचा हक्क अधिनियम, २०१३ मधील कलम ११ खालील प्रारंभिक अधिसूचना.

क्रमांक म. सहा-भूसंपादन-कावि-२०२४.--

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ च्या ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्र. संकिर्ण १९-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड अें) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यांस यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे) सार्वजिनक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " सार्वजिनक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे,

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत)

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.)

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीची अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यांस विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकाऱ्यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, राळेगांव यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक

जिमनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ३४-४७-२०२३-२०२४, गाव वडकी, तालुका राळेगांव, जिल्हा यवतमाळ

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	संपादित करावयाचे क्षेत्र
(٩)	(5)	(३)
		हे. आर
9	२०३/२	0 90
		एकूण ० १०

संपादनाचे प्रयोजन :--बेंबळा नदी प्रकल्प कालव्याकरीता.

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

बेंबळा नदी प्रकल्प कालव्याकरिता. प्रकल्पाचे नांव

प्रकल्प कार्याचे वर्णन - लोकपयोगी. समाजाला मिळणारे लाभ :-- पायाभूत सुविधा.

अनुसूची—तीन बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

सदरचा प्रकल्प बेंबळा नदी प्रकल्प करीता असल्याने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन बाबत माहिती. -निरंक-

अनुसूची—चार

(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र दिनांक १३ मार्च, २०१५ अन्वये (ख) मध्ये विद्युतीकरण, सिंचन, रस्ते, पाणीपुरवटा व जल संधारण यासह ग्रामीण भागातील पायाभूत सुविधा या करिता सूट.

अनुसूची-पाच नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : – निरंक – आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : – निरंक – ः – निरंक – (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

दिनांक ३० जानेवारी, २०२४.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ७३.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकता राखण्याचा हक्क अधिनियम, २०१३ मधील कलम ११ खालील प्रारंभिक अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-उपजि-भूसं-बें.प्र.-म.स.-कावि-६८-२०२४.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड अें) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा सार्वजनिक अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यांस यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजिनक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजिनक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे,

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.)

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.)

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यांस विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ६-४७-२०२३-२०२४, गाव आयता, तालुका आणीं, जिल्हा यवतमाळ

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	२	३ ६४
2	3	o 98
3	8	o 98
8	ч	५ २६
4	Ę	४ ८५
ξ	(9	४ ०५
(9	۷	3 30
۷		9 34
9	9	9 २9
90		9 34
99	<u>—</u> 90	8 83
9२	99/9	२ ५०
93	११/२/अ	१ ४६
98	৭৭/২/ৰ	9 २9
94	99/3	8 48
9६	9२/9	٩ २४
90	92/2	१ ६२
9८		२ १२
98		२ ६४
२०	93/9	9 39
२१		9 32
२२	93/7	१ ६२
२३	98	० ६९
28		१ ६२
२५	१५	१ ४२
२६	৭६/৭	२ ०४
70	१६/२	२ ०४
२८	90	9 73
28	96	१ ६२
30	9९/9	9 40
39	99/2	9 89
32	२०/१	3 92
	भूसंपादनाचे एकूण क्षेत्र	६९ ९३

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नांव

:-- निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन

:--- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ

— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती

— निरंक —

अनुसूची—चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४-अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात

ः प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

: – निरंक –

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची

: – निरंक –

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ७४.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकता राखण्याचा हक्क अधिनियम, २०१३ मधील कलम ११ खालील प्रारंभिक अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-उपजि-भूसं-बें.प्र.-म.स.-कावि-६९-२०२४.--

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यांस यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे,

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.)

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.)

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यांस विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ७-४७-२०२३-२०२४, गाव आयता, तालुका आर्णी, जिल्हा यवतमाळ

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(5)	(३)
		हे. आर
9		१ ६२
२	२०/२	9 २9
3		१ ६२

	अनुसूची—एक -चालू		
(٩)	(२)	(3)	
		हे. आर	(
8	29	१ ६२)
y		0 08	
Ę	55	0 08	
(9	२३	9 39	ì
7	ર૪/૧	१ २३	\$
9	२४/२	१ २३	ģ
90	ર५/૧	9 03	
99	२५/२	१ ६२)
9२	२६/१	२ ०२	
93	२६/२	3 04	
98	२७	¥ ६٩	
94	२८	9 ६२	
98	20	9 २०	
90 92	30	४ ९९ १ ७०	
98	३० ३१	9 99 9 99	
20	35 51	१ ६२	
₹° २१	33	। ५ १ १ ६१	
22		9 82	
23	38	9 80	
28	३ ५/٩	<u> </u>	
२५	34/2	9 २9	
२६	3६	9 २9	ì
20	30	٩ २٩	ì
२८	36	<u> </u>)
28		9 09	
30	38	१ ४६	ł
39		<u> </u>	
32	80	9 00	
33		9 09	
38	89	9 29	
34	88	0 64	
38	88 83	० ७२ १ ७८	
30 32	०० ४५/१	9 20	
3°	84/?	१ ६२	
80	84/3	१ ६२	
89	४६	9 29	
४२	80	9 79	
83	86	9	
88	४९/१	२ १ ३	
			-
	एकूण क्षेत्र	७१ ८९	5

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :--- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ,

राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

: – निरंक –

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : – निरंक –

क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ७५.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकता राखण्याचा हक्क अधिनियम, २०१३ मधील कलम ११ खालील प्रारंभिक अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-उपजि-भूसं-बें.प्र.-म.स.-कावि-७०-२०२४.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समृचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे,

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.)

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.)

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीचर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ८-४७-२०२३-२०२४, गाव आयता, तालुका आणी, जिल्हा यवतमाळ.

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(5)	(3)
		हे. आर
9	४९/२	2 00
२	88/3	3 00
3	५०	१ ६२

	अनुसूची—एक -चालू	
(٩)	(5)	(३)
		हे. आर
8		0 08
ч	49	0 69
Ę		٥ ८ ٩
(9		0 69
۷	५२	2 88
8	34	0 ८٩0 ८٩
90 99		7 29
97	५३	9 48
93		C 0 69
98	48	0 69
94	५५	9 २६
٩Ę	५६	9 08
90	40	२ १६
92	4C	9 04
98	48	9 04
२ ०	ξο ξο	२ ७९
२१	ξ ξ 9	१ ८६
२२	·	0 69
२३	६२	0 60
28	६ ३	 ዓ ६ዓ
રુષ		9 ०६
२६	६४	<u> </u>
२७		9 ८२
२८	६५	० ८१
२९		
30	६६	२ ३७
39	६७	9 ५६
32		৭ ५७
33	६८	9 20
38		ο ξο
3 4	६९	9 ८२
38	4.	L 9 CR
30	(90	२ ९ ९
36	09	२ १ ०
38	02	4
४० ४१	(93) (n)	9 34 4 28
० ७ ४२	08	प २९ २ ४३
83		9 29
88 ° 5	७५ /٩	9 29
०० ४५	- n ·	२०५
४६		9 82
~4		
	एक	रुण क्षेत्र ७६ ००
	۰, ۵	·

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :--- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :— निम्न पैनगंगा प्रकत्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ,

कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे

राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : – निरंक –

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची : – निरंक –

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ७६.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-उपजि-भूसं-बें.प्र.-म.स.-कावि-७१-२०२४.--

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी

एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समृचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल.

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे,

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.)

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे.

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.)

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

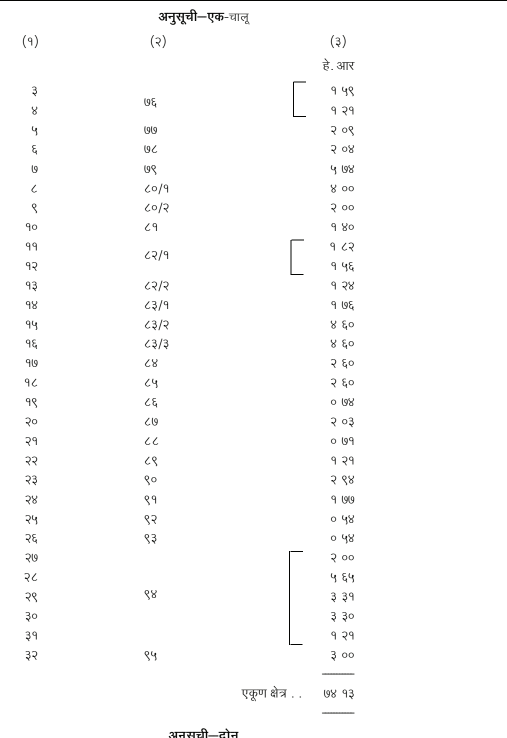
तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढं ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०९-४७-२०२३-२०२४, गाव आयता, तालुका आर्णी, जिल्हा यवतमाळ.

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(5)	(3)
		हे. आर
9	७५/ ٩/٩	२ ४३
२	७५/२	१ ९०



अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव प्रकल्प कार्याचे वर्णन समाजाला मिळणारे लाभ

- निम्न पैनगंगा प्रकल्प.
- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.
- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही. आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : – निरंक – (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची : – निरंक –

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या अधिसूचनेचा तपशील

टीप: - उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ७७.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-उपजि-भूसं-बें.प्र.-म.स.-कावि-७२-२०२४ .---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ; आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

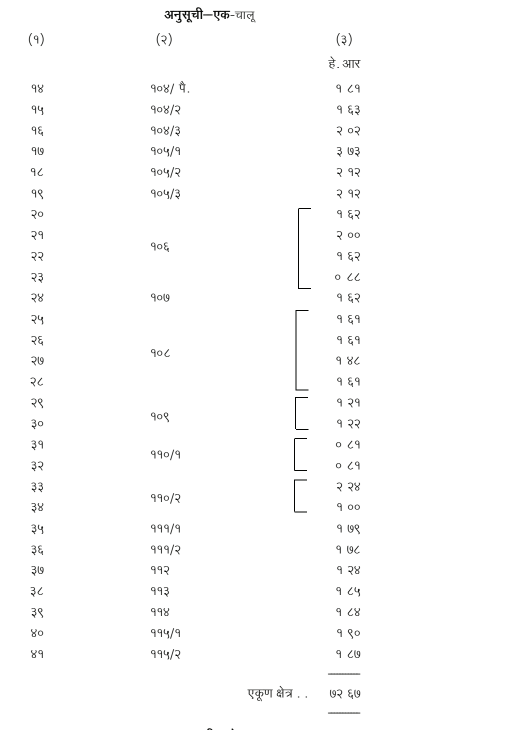
तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १०-४७-२०२३-२०२४, गाव आयता, तालुका आर्णी, जिल्हा यवतमाळ.

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(3)	(3)
		हे. आर
9	९७	9 00
?	९८/१	9 २9
3	९८/२	१ ६२
8	९८/३	१ ६२
4		0 00
ξ		9 ६७
(9	99	9 ६७
۷		१ ३६
9		१ ३६
90	900	9 00
99	909	१ ९०
97	१०३/ पै.	२ २२
93	903/9	२ २०



अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव प्रकल्प कार्याचे वर्णन समाजाला मिळणारे लाभ

- :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प.
- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.
- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही. आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : — निरंक — (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची : — निरंक —

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ७८.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-उपजि-भूसं-बें.प्र.-म.स.-कावि-७३-२०२४.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजिनक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजिनक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ; आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

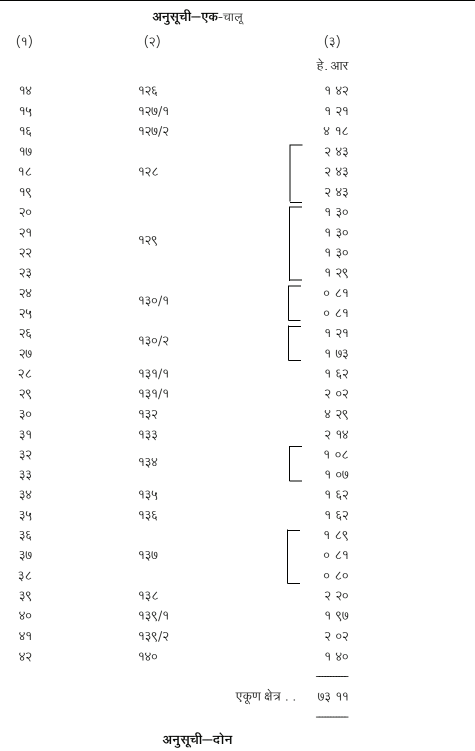
तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ११-४७-२०२३-२०२४, गाव आयता, तालुका आर्णी, जिल्हा यवतमाळ

अनुसूची—एक जिमनीचे वर्णन

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	3	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(5)		(3)
			हे. आर
۹ २	११६		२ १५ २ १४
3 8	৭৭৩/৭		9 ६२ 9 ६9
ч	99७/ २		9 82
ξ	99८		9 २9
(9		L	9 २9
۷	998		3 88
9	,		9 २9
90	१२०		9 90
99	9२9		२ ००
9२	१२२		२ ७०
93	9२३		० ९०



अनुसूची—दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव प्रकल्प कार्याचे वर्णन समाजाला मिळणारे लाभ

- :-- निम्न पैनगंगा प्रकल्प.
- :--- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.
- ः निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही. आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : – निरंक –(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची : – निरंक –

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ७९.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-उपजि-भूसं-बें.प्र.-म.स.-कावि-७४-२०२४ .---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा अधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ; आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १२-४७-२०२३-२०२४, गाव आयता, तालुका आर्णी, जिल्हा यवतमाळ.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

983/2

983/3

988

984

988

0

6

۶ 90

99

9२

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(5)	(\$)
		हे. आर
9		9 00
2	989	9 00
3		2 00
8	982	9 २9
4	,	२ ४३
Ę	983/9	9 २9

9 29

२ ५६

9 08

9 90

	अनुसूची—एक-	वालू
(٩)	(२)	(३)
		हे. आर
93		0 69
98	980	٥ ८٩
१५		० ८१
9६	98८	<u> </u>
90	18 C	१ ६२
9८	98९/9	9 30
9९	988/9/2	9 30
२०	988/5	9 २9
२१	940	५ ७९
२२	940	२ ००
२३	949	० ८१
२४	949	० ८१
२५	9५२/9	0 68
२६	. ,	१ २२
२७	94२/२	२ १६
२८	9५२/३	२ १६
56		० ८१
30	943	٥ ک٩
39		0 69
32	948	9 २०
33	948	9 30
38	948	9 80
34	944	0 69
38	944	0 69
3 0	9५६	२ ७६
36	940	9 29
3 9	9५८	٩ ६८
४० ४१		9 40 9 40
87		9 88
٥ ٢ 8३	948	9 40
88		9 49
84		9 49
४६	१६०	9 29
80	989	9 29
86	१६२	2 62
ũ ũ	. 4 .	
		एकूण क्षेत्र ७० ४५
		<u></u>

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :-- निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :--- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ,

कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे

राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४-अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : – निरंक –(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची : – निरंक –

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ८०.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-उपजि-भूसं-बें.प्र.-अ.का.-कावि-७५-२०२४ .--

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी

एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समृचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १३-४७-२०२३-२०२४, गाव आयता, तालुका आर्णी, जिल्हा यवतमाळ.

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
٩	9६३	৭ ६७
२	१६४	9 २9
3		9 २४
8	.4,	2 00

अनुसूची—एक -चालू			
(٩)	(२)	(3)	
		हे. आर	
y	१६६	० ८१	
દ્દ	৭ ६७/৭	१ ६०	
(9	૧६७/२	१६१	
۷	१६८	२ ५५	
9	१६९/१	१ ६२	
90	१६९/२	3 8८	
99	900/9	9 09	
9२	190/1	9 09	
93	900/2	२ ४०	
98	909/9	9 २9	
94	909/२	१ ६३	
9६	909/3	9 29	
90	৭७२/৭	9 39	
9८	9७२/२	9 39	
9९	903	०८०	
२०		9 ዓረ	
२१	908	9 39	
२२	१७६	१ ६३	
२३	900	८ ०९	
28	90८/9	१६१	
રુષ	9७८/२	० ८१	
२६	909	१ ६२	
20	9८0	३ २१	
२८	Γ	०८०	
२९	9८9	9 २०	
30		9 २०	
39	१८२	9 30	
32	9८३/9	१ ४९	
33	9८३/२	१६१	
38	9८३/३	१६१	
34	9८8	२ ०२	
3६	१८५	9 34	
30	१८५	9 34	
36	१८६	9 80	
38	9८७	१ ९३	
80	9८८	१ ६३	
४१	१८९	5 88	
85	990	 2 88	
	एकूण क्षेत्र	03 39	

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :--- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कृटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभृत सुविधा उपलब्ध झाल्यामूळे

राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४-अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही. आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : – निरंक – (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची : – निरंक –

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ८१.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ - उपजि-भूसं-बें.प्र - अ का - कावि-७६-२०२४ .---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी

एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समृचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १४-४७-२०२३-२०२४, गाव आयता, तालुका आर्णी, जिल्हा यवतमाळ.

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	9९9/9	१ ६२
2	989/3	9 २9
3	9९9/३	9 73

	अनुसूची—	एक -चालू	
(٩)	(२)		(3)
			हे. आर
8	9९9/३		9 73
4	985		१ ६१
Ę	9९३		२ ००
(9	9९३		१ ९९
۷	9९४/9		٩ २२
9	9९४/२		9 २9
90			0 80
99	984/9		9 २०
92			0 0
93	9९५/२		२ ०२
98		Г	0 03
94	१९६		9 २०
9६			9 २०
90		Ē	9 34
9८	0010		٩ २८
98	990		9 29
२०			٩ २८
२9	१९८	<u></u>	५ २८
२२	9९९/9		१ ६२
२३	9९९/२		9 २9
28			2 00
२५	२००		9 88
२६	२०१		৭ ৩२
२ ७	२०२/१		१ ४९
२८	२०२/१		9 8 ९
२९	२०२/२		, 9
30	२०२/३		9
39	२०२/४		9 69
3 ?	२०३		9 66
33	२०४/१		9 82
38		_	9 23
34	२०४/२		9 69
38	२०४/३	<u> </u>	9
30	२०५		99 23
*~	(~)		14
		एकूण क्षेत्र	င္ပမ္ မွာ
		77. 1417	4)07

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :-- निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :--- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ,

कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे

राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४-अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची—पाच नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : – निरंक –

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची : – निरंक –

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ८२.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-भूसं-बें प्र.-म.स.-कावि-७७-२०२४.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी

एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समृचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.) ;

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १५-४७-२०२३-२०२४, गाव बिलायता, तालुका घाटंजी, जिल्हा यवतमाळ

अ.क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(5)	(3)
		हे. आर
9	9	8 94
२	9	,
3	२	४ २१

अनुसूची—एक -चालू			
(٩)	(२)	(3)	
		हे. आर	
8	3	9 ८३	
y	8	१ ८२	
દ્દ	ч	३ ५६	
(9	Ę	२ ०२	
۷	(9	9 00	
8	۷	9 00	
90	9	१ ६६	
99	90	२ ७२	
9२	99/9	٩ २२	
93	99/२	२ ०२	
98	92	9 २9	
94	93	9 80	
9६	98/9	१ ३५	
90	98/3	9 34	
9८	98/3	9 34	
98	94	० २०	
50	9६/9	० ९६	
२१	9 ६/ २	, ,	
२२	90	9 ६9	
23	9८	१ ५२	
२४	98	9 ६9	
२५	२०	५ १३	
२६	२२/१	२ ०३	
90	२२/२	२ ०२	
२८	२३	२ ०२	
56	२४	8 60	
30	२५	२ ६४	
39	२९	२ ६७	
32	30	२ ८३	
33	39	० ६१	
38	88	5 00	
	एकूण क्षेत्र	 ६७ ८९	
	VI		

अनुसूची—दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प. प्रकल्प कार्याचे वर्णन :— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता. समाजाला मिळणारे लाभ

:— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.) महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४-अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च, २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात ः प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही. आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : – निरंक – (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची : – निरंक –

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप: - उक्त जिमनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ८३.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-भूसं-बें.प्र.-अ.का.-कावि-७८-२०२४.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समृचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीचर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जिमनीचे वर्णन भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १६-४७-२०२३-२०२४, गाव बिलायता, तालुका घाटंजी, जिल्हा यवतमाळ

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	४५	७ १३
२	४६	9 32
3	80	२ ४५
8	86	२ ४५
4	४९	२ ०५
ξ	40	२ ०७

अनुसूची—एक -चालू			
(٩)	(5)	(3)	
		हे. आर	
0	५१	२ ०२	
۷	५२	2 (0	
9	५३	2 00	
90	48	9 ६७	
99	५५	५ ७३	
9२	५६	२ ४६	
93	40	२ ०५	
98	42	८ ५०	
94	49	२ ५९	
9६	ξo	3 73	
90	६१	४ ०२	
9८	६२	૧ ૪૨	
98	ξ 3	3 08	
२०	६४	४ ०५	
२१	६५	३ १२	
२२	६६	० २०	
		एकूण क्षेत्र ६९ २१	

अनुसूची—दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव प्रकल्प कार्याचे वर्णन समाजाला मिळणारे लाभ :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.

:— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४-अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात

ः प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.

आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता

– निरंक –

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची

: – निरंक –

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ८४.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-भूसं-बें.प्र.-अ.का.-कावि-७९-२०२४.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा अधिकीयमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल. परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एकजिमनीचे वर्णन
भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १७-४७-२०२३-२०२४, गाव बिलायता, तालुका घाटंजी, जिल्हा यवतमाळ

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(२)	(3)
		हे. आर
9	६७	२ ०२
2	६८	२ १८
3	६९	२ ०६
8	60	२ ०२
4	७ 9	४ ७५
દ્દ	6 2	२ ४७
9	७३/٩	२ ०२
۷	७३/२	२ ०२
8	७३/३	3 80
90	08	१ ६२
99	08	8 99
9२	७५	9 39
93	૭૬	9 39
98	00	१ ६०
94	90	9 २9
9६	09	9 ८9
90	८०	9 २9
9८	८ ٩	3 39
98	८२	३ ५७
२०	ر غ	9 ८०
२१	۲8	9 ८०
२२	८५	१ ५५
२३	८६	२ १६
ર૪	۷5	२ १६

	अनुसूची—एक	
(٩)	(5)	(३)
		हे. आर
२५	۷۵	२ १६
२६	८९	४ ५३
20	९०	१ ६०
२८	९१	१ २०
२९	९२	६ ९०
		एकूण क्षेत्र ७० ५२

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे

राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४-अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही. आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : — निरंक — (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची : — निरंक —

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल. भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ८५.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-उपजि-भूसं-बें.प्र.-अ.का.-कावि-८०-२०२४.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संिकर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एकजिमनीचे वर्णन
भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १८-४७-२०२३-२०२४, गाव बिलायता, तालुका घाटंजी, जिल्हा यवतमाळ

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(5)	(3)
		हे. आर
9	93	9 २9
ર	98	9 ८9
3	84	٩ ८३
8	९६	9 ८9
4	90	٩ ८३
Ę	९८/१	७ ०२
(9	9८/२	& ረ 0
۷	९९/१	२ ०२
9	99/2	२ ०२
90	99/3	५ २१
99	900	१० ६०
9२	909/9	0 88
93	909/2	9 २9
98	909/3	9 २9
94	१०२	4 90
9६	903	4 00
90	908	२ ८७
9८	१०५	२ ८६
१९	१०६	३ २३
		 एकूण क्षेत्र ७१ ९५

अनुसूची—दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव प्रकल्प कार्याचे वर्णन समाजाला मिळणारे लाभ

- :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प.
- :--- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.
- :— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ, कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४-अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही. आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : – निरंक –

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची : – निरंक – नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखङ्चाचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ८६.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील अधिसूचना.

क्रमांक प्र. अ.-भूसं-बें.प्र.-म.स.-कावि-८१-२०२४.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकिर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड ए) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा असिवियमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजिनक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजिनक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजिनक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ; आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.) ;

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीचर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरत्दीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांना पदिनर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एकजिमनीचे वर्णन
भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १९-४७-२०२३-२०२४, गाव बिलायता, तालुका घाटंजी, जिल्हा यवतमाळ

अ. क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(٩)	(5)	(3)
		हे. आर
9	900	२ ०२
२	90८	9 89
3	१०९	२ ०२
8	990	९ ५८
4	999	0 0
Ę	997	० ८५
(9	993/9	
6	993/२	0 80
8	993/3	
90	998/9	4 00
99	998/२	4 00
9२	994	ξ 00
93	99६/9	9 00
98	৭৭६/৭ৰ	·
94	99६/२ 	२ ०२
9६	१२८	६ ८०

	अनुसूची—ए	क -चालू	
(٩)	(२)		(3)
			हे. आर
90	930		99 00
9८	939		३ २०
9९	932		٩ २४
२०	933		9 २३
२१	938		9 २३
२२	934		9 93
२३	93६		० ८६
		एकूण क्षेत्र	७१ ५९

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :--- निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :— निम्न पैनगंगा प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राच्या निर्मितीमुळे जवळपासच्या क्षेत्रात पाणी पातळीत वाढ होऊन सिंचनासाठी, पिण्यासाठी पाणी उपलब्ध होईल. तसेच, मत्स्य व्यवसाय, पशुसंवर्धनामध्ये वाढ,

कुटीर उद्योगास फायदा व रोजगार निर्मिती इत्यादी ग्रामीण पायाभूत सुविधा उपलब्ध झाल्यामुळे

राष्ट्रीय उत्पन्नात भर पडून शेतकऱ्यांच्या आर्थिक स्थितीत सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची—तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती — निरंक —

अनुसूची—चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सदर प्रकरणी घरे/कुटुंबे बाधित होत नाहीत, सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची आवश्यकता नाही.)
सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश :— महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४अ महसूल व वन विभाग मुंबई, दिनांक १३ मार्च,
(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.
करणाऱ्या अभिकरणाने दिलेला)

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात : प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही. आलेल्या अधिकाऱ्याचे पदनाम

(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता : - निरंक -(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची : - निरंक -

नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या

अधिसूचनेचा तपशील

टीप :- उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), बेंबळा प्रकल्प, यवतमाळ जिल्हाधिकारी कार्यालय, यवतमाळ यांचे कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

दिनांक ०७ मार्च, २०२४.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ८७.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील प्रारंभिक अधिसूचना.

क्रमांक अका-भू.सं.-कावि-१३२-२०२४.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संिकर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजिनक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त सार्वजिनक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्या समोर विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यवतमाळ यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ४-४७-२०२३-२०२४, मौजा कवठा (बु.), ता. आणीं, जिल्हा यवतमाळ

`	•			
अ. क्र.	घर क्रमांक मालमता क्रमांक	प्रस्तावित केलेले बांधकाम क्षेत्र सध्याच्या मोजणीनुसार	प्रस्तावित खुले क्षेत्र	एकूण संपादित क्षेत्रफळ
(٩)	(5)	(\$)	(8)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
9	9	३ ९०.9९	0 .00	390.99
2	ર	440.82	0.00	५५७.४२
3	3	93.98	9६9.२८	904.22
8	8	५२.६८	82.44	९५.२३
y	4	३५. 9२	0.00	३५. १२
ξ	ξ	9.29	२५.८३	३५. १२
(9	(9	88.90	28.82	६७. ४५
۷	۷	82.92	90.24	920.090
8	8	34.97	0.00	३५. १२
90	90	१४.८६	30.90	42.03
99	99	99.94	35.08	42.03
9२	97	99.94	२७.५०	३८.६५
93	93	99.94	२४.५२	34.80
98	98	39.07	६५.२२	908.28
94	94	99.28	३८.६५	4६.8९
9६	9६	49.20	२६.९४	८६.२१
90	90	90.05	0.00	90.05
9८	9८	५९.४६	0.00	५९.४६
98	98	४५.९९	0.00	84.99
२०	२०	४५.९९	0.00	84.99
२१	२१	99.94	२७.५०	३८.६५
२२	२२	६६.८९	0.00	६६.८९
23	२३	99.59	38.9८	६३.१७
२४	२४	909.84	0.00	909.84
२५	२५	93.98	98.39	993.24
२६	२६	33.८२	28.38	६२.८०
20	20	२२.३०	२६.७५	४९.०५
२८	२८	४९.०५	0.00	४९.०५
२९	२९	१४.८६	३४.१९	४९.०५
30	30	८१.२९	२५३.१६	338.84
39	39	६४.६६	94.04	90.90
32	32	३७.१६	१२.२६	88.88
33	33	४४.५९	\$3.8	88.88
38	38	90.35	0.00	90.38

अनुसूची—एक —चालू				
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
34	34	२२.३०	98.89	3 ξ.09
38	3&	२०.४४	9 ६ ३ ५	90.35
30	30	२७.३१	३२. 9५	५९.४६
36	36	9.29	90.80	२६ .७६
39	38	9.29	94.8८	२५.२७
80	80	34.00	0.00	34.00
89	89	३२. ५२	२३.४१	44.93
85	४२	89.८9	२५.०८	६६.८९
83	83	80.95	0.00	80.93
88	88	32.42	0.00	32.42
४५	४५	44.2८	0.00	44.26
४६	४६	00.58	0.00	90.58
80	80	43.82	३७.9६	९०.५८
88	86	४१.६२	9.80	84.42
४९	88	99.94	48.00	६५.२२
40	40	84.22	0.00	४६.८२
49	49	20.05	98.80	५२.६८
५२	५२	५२.६८	0.00	५२.६८
५३	५३	२९.२६	0.00	२९.२६
48	48	95.9	89.28	4८.43
५५	५५	90.09	38.58	4८.43
५६	५६	09.50	0.00	07. کو
40	५६/१	0.00	9.38	9.38
46	40	95.9	६९.६८	07. کو
49	46	95.9	६९.६८	07. کو
६०	48	34.40	4.46	४१.२५
६१	ξo	95.9	9८.५८	95.09
६२	६१	99.90	१६.८२	98.62
ξ 3	६२	95.9	84.83	98.62
६४	ξ 3	95.9	\$0. \$ 0P	992.32
६५	88	99.59	99.90	६६.८९
६६	६५	95.9	२४.१६	33.84
६ ७	६६	88.48	६३.१८	900.000
६८	६७	२८.६१	40.23	۷۶.۷8
६९	६८	83.60	६३. 90	१०६ .८४
90	६९	२८.६१	80. રૂછ	904.34
७१	(90	95.9	२४.१६	33.84
65	09	२६.०१	३५.३१	६१.३२
69	७२	34.40	۷۶. کا	922.89
98	69	६५.०३	२६.०१	११.०४
૭५	98	९८.११	0.00	९८.११
૭६	७५	१०२.५६	0.00	१०२.५६

अनुसूची–एक —चालू				
(٩)	(5)	(३)	(8)	(4)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
(9(9	૭૬	९८.११	0.00	९८.११
٥٤	(9(9	99.9 y	92.93	۷۶.۶۷
७९	96	२६.७६	۲۶.۵۷	908.88
٥٥	68	40.90	90.50	930.08
८ ٩	٥٥	9.29	९१.०५	900.38
८२	۷٩	9.29	९१.०५	900.38
٤ ٤	८२	984.90	0.00	984.90
۷8	۷3	80.58	990.20	9 ६०.५ ४
८५	۲8	99.94	39.02	40.90
८६	८ ५	93.88	92.39	९२.१६
۷۵	८६	\$0.03	28.88	९२.१६
۷۷	۷۵	99.94	9८.८५	00.00
८९	۷۷	44.08	३०.६६	८६.४०
९०	८९	80.58	٤ ३.८२	१०६.५६
९१	९०	२६.५७	१२.२६	\$2.2\$
65	९१	२६.५७	१२.२६	\$2.2\$
93	65	99.94	८६.४०	90.44
98	93	98.59	२६.३०	१४.६९
९५	98	95.8	98.89	१०२.६६
९६	९५	93.46	३५.१२	00.509
90	९६	93.36	44.08	६९.9२
९८	90	90.0	0.00	90.0
99	९८	99.94	५२.२१	43.38
900	99	२६.०१	84.43	७ १.५४
909	900	\$3.67	93.69	\$3.03
१०२	909	६५.२२	7.89	\$3.03
903	१०२	\$0.08	५६.५८	98.89
908	903	30.90	5.50	१०२.३८
904	908	७२.४६	३०.६६	903.92
१०६	904	\$9.02	0.00	\$9.02
900	१०६	۲३.६٩	40.90	ንወ.
१०८	900	99.94	9२२.६३	ንወ.
१०९	90८	39.22	८०.४८	99.69
990	१०९	<i>६९.</i> ६८	८१.२९	940.90
999	990	93.36	२३.०४	38.82
992	999	95.9	५٩.9०	६०.३९
993	992	٧٤. ډ٩	३ ०.9०	28. \$8
998	993	99.94	32.33	28. \$8
994	998	38. \$8	0.00	83.88
99६	994	99.94	900.09	१११.८६
990	99६	٧٤. ډ٩	902.80	994.24
99८	990	903.97	932.4८	234.00

	अनुसूची–एक —चालू			
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
998	99८	٩३.३८	40 <u>.</u> 90	६३ .५५
9२०	998	99.94	42.80	६३.५ ५
929	970	99.94	42.80	६३.५ ५
१२२	929	49.23	83.29	903.97
973	922	99.94	33.८२	88.80
9२४	973	39.48	84.८०	98.00
924	9२४	३७.9६	92.90	930.08
१२६	924	95.9	૨ ५.४६	38.04
9२७	१२६	٩३.३८	399.02	३२५.१६
१२८	920	૨ ५.६४	64 .88	٥٥. ٩٥٩
१२९	92८	૨ ५.६४	908.99	9३५.३६
930	928	95.9	७२.४६	८१.७५
939	930	40.90	29.65	८१.७५
932	939	39.29	99.59	६०.२०
933	937	39.29	99.59	६०.२०
938	933	३७.9६	9६३.५9	२०० ३.
934	938	99.94	99.90	89.04
93६	934	93.36	६९.9२	८२.५०
930	93६	59.50	20.98	१२२.६३
93८	930	95.9	99.99	99.59
939	93८	95.9	99.190	99.39
980	939	२२.९५	३२.६१	५५.५६
989	980	95.9	२०.४४	80.99
૧૪૨	989	99.94	20.88	३१.५९
983	૧૪૨	95.9	२२.३०	39.48
988	983	95.9	२८.५२	30.८٩
98ዓ	988	७५.६२	0.00	७५.६२
98६	984	99.69	८३.६१	999.87
980	१४६	\$9.02	३७.४१	933.0८
98८	980	95.9	990.42	१२६ .८१
989	98८	95.9	98.88	933. 66
940	ঀ४९	२६ .७६	920.23	948.49
949	940	95.9	934.68	\$9.889
१५२	949	५१२८	९३.६५	\$9.889
943	१५२	9.39	949.09	१६९.०८
948	943	95.9	५६.११	६५.४०
944	948	40.90	99.88	920.63
१५६	944	32 <u>.</u> 00	२८५.९६	३१८.६६
940	१५६	943.28	0.00	943.28
94८	940	99.94	७२.४६	८३.६٩
949	94८	9.29	99. 98	४१.०६
१६०	१५९	२१.४६	٥٥. ٧٤	५९.४६

अनुसूची–एक —चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
9६9	9६0	८९.9९	0.00	८९.9९
१६२	9६9	80.90	१०.८६	939.८३
9६३	१६२	६९.६८	98.49	८९.9९
9६४	9६३	८९.٩९	0.00	८९.9९
	१६४	9.29	98.32	८३.६٩
१६६		५४.६३	90.02	904.34
9६७	9६६	30.98	\$9.93	90.09
१६८	9६७	89.89	३७.9६	49.90
٩६९	१६८	9.29	949.09	१६९.०८
900	٩६९	95.9	१६६.३०	904.48
909	900	93.88	930.39	949.24
902	909	8 58	१५.९८	२५.२७
903	902	६५.४०	00.58	୦୪. ଏ୦୧
908	903	५३.५१	40.48	१०४.०५
904	908	99.94	८९.१९	900.38
9७६	904	२६.७६	३५.०२	६૧.७८
900	908	39.49	90. \$	34.30
902	900	२६.४८	0.00	२६.४८
909	90८	95.9	२७.५०	90.35
9८०	909	95.9	२५.४६	38.04
9८9	१८०	२४.५३	٤.६९	३१.२२
१८२	9८9	36.08	23.08	49.23
9८३	१८२	95.9	32.33	४१.६२
9८४	9८३	20.05	89.8	\$0.02
१८५	9८४	२६.७६	40.90	80.85
१८६	१८५	४६.८२	२५.३७	७२.१९
920	१८६	33.८२	0.00	33.८२
922	9८७	9.29	9६.२६	२५.५५
१८९	922	99.94	98.99	20.09
१९०	१८९	99.94	38.84	49.90
989	१९०	89.८9	0.00	89.८9
१९२	999	89.8P	900.42	998.8६
993	१९२	9.29	902.98	999.8८
१९४	9९३	२६.७६	20.83	999.8८
१९५	988	39.80	990.28	१४८ .६४
१९६	984	9.28	900.00	990.08
990	988	9.29	908.90	994.38
१९८	990	9.28	04.88	\$0.85
999	986	93.36	\$0.99	992.89
200	988	ξο.3 ς	५८.५२	992.89
२०१	२००	99.94	२८६.१४	29.029
२०२	२०१	82.92	५७.४२	900.38

	अनुसूची–एक —चालू				
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
२०३	२०२	82.92	40.82	900.38	
२०४	२०३	44 <u>.</u> 44	90.88	900.38	
२०५	२०४	99.94	92.59	908.04	
२०६	२०५	80. P Ş	49.28	٥٦.4 <u>٧</u>	
२०७	२०६	95.9	£9.03	७६.९२	
२०८	200	95.9	१०६.८४	99६.9३	
२०९	२०८	9.29	37.33	४१.६२	
२१०	२०९	9८.५८	99६.9३	938.09	
२११	२१०	४६.८२	0.00	४६.८२	
२१२	२११	४९.०५	0.00	४९.०५	
२१३	२१२	६५.२२	0.00	६५.२२	
२१४	२१३	६५.२२	0.00	६५.२२	
२१५	२१४	40.90	८९.१८	939.34	
२१६	२१५	99.99	७٩.३ ५	८२.५०	
२१७	२१६	\$0.85	0.00	80.83	
२१८	२१७	99.94	५५.१८	६६.३३	
२१९	२१८	95.9	40.08	६६.३३	
२२०	२१९	90.99	0.00	902.98	
२२१	220	१०२.१९	0.00	१०२.१९	
२२२	२२१	93.3८	98.88	98.88	
२२३	२२२	99.94	90.88	95.88	
२२४	२२३	95.9	90.98	86.38	
२२५	२२४	88. \$ \$	F0. F	३७.9६	
२२६	२२५	88. \$ \$	35.08	98.32	
220	२२६	93.3८	96.009	990.099	
२२८	250	99.94	998.20	924.82	
२२९	२२८	0.00	37.00	32.00	
२३०	256	0.00	00. \$3	00. \$3	
२३१	२३०	२२.३०	64 <u>.</u> 190	00.55	
२३२	२३१	४५.९९	२८.०१	00.80	
233	२३२	9७९.८६	0.98	00.00	
238	233	22.00	0.00	22.00	
२३५	238	२३.२३	00.5	00. 39	
२३६	२३५	२७.८७	6.93	٥٥. ٧٧	
230	२३६	00.58	२०२.२३	२५१.००	
२३८	230	४६.८२	930.9८	٥٥.8১٩	
२३९	२३८	89.८9	३५.१९	00.00	
२४०	२३९	0.00	924.00	924.00	
२४१	280	00.98	0.00	96.00	
२४२	२४१	२८.६१	98.089	१६६.००	
283	२४२	33.62	٥.٩٧	98.00	
288	283	३७.9६	903.68	989.00	

अनुसूची–एक —चालू				
(٩)	(5)	(3)	(8)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
२४५	288	92.00	0.00	٥٥. ۶٩
२४६	२४५	80.39	२८.६१	00.95
280	२४६	993.96	0.02	988.00
२४८	280	४२.३६	949.६४	988.00
२४९	२४८	88.48	908.89	989.00
240	२४९	\$8.90	६६ १.५७	00.980
२५१	२५०	89.04	१२६.९५	१७६ .००
२५२	२५१	98.32	38.86	५६ .००
२५३	२५२	१४.८६	39.98	४६.००
२५४	२५३	१४.८६	9.98	94.00
२५५	२५४	8.23	28.90	00.95
२५६	२५५	99.28	५ ५ <u>.</u> ७६	89.00
२५७	२५६	۵۵.08	٥.٩२	00.08
२५८	240	49.23	909.90	989.00
२५९	२५८	6.43	99.80	99.00
२६०	२५९	6.43	4.80	93.00
२६१	२६०	0.00	0.00	0.00
२६२	२६१	0.00	<u> </u>	90५६ .६
२६३	२६२	0.00	४४.९६	४४.९६
		 ९६८५.८५ चौ. मी.	 १५४३८.०४ चौ. मी.	 २५१२३.८९ चौ. मी.

अनुसूची—दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :--- बुडीत क्षेत्रात येणारे गावठाणातील घरे व इतर मालमत्ता संपादित करणेबाबत.

समाजाला मिळणारे लाभ :— लाभ होणे अपेक्षित आहे.

अनुसूची—तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे : प्रस्तावित भूसंपादनामुळे बाधित व्यक्तीचे विस्थापन होते.

अनुसूची—चार

सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश

सदर प्रकल्पास केंद्रिय पर्यावरण व वन विभाग, मंत्रालय, दिल्ली यांचे पत्र क्र. १२०११-६८-२००६ आय.एन.आय. दि. १७-०५-२००७ नुसार सामाजिक अंकेशन परिणाम निर्धारणातून सूट देण्यात आली आहे.

अनुसूची—पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) अधिकाऱ्याचे नाव व पदनाम : — निरंक —
 (ब) अधिकाऱ्याचा कार्यालयीन पत्ता : — निरंक —

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती : — निरंक — करण्यात आली त्या अधिसूचनेचे विस्तृत विवरण (निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे)

विशेष नोंद:- भूसंपादन जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यवतमाळ यांचे कार्यालयात पाहण्याकरिता उपलब्ध आहे.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ८८.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३—मधील कलम ११ खालील प्रारंभिक अधिसूचना.

क्रमांक अका-भू.सं.-कावि-१३६-२०२४.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या पत्रकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संिकर्ण १९-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याच्या संवंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजिनक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त सार्वजिनक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.) ;

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यासमोर विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यवतमाळ यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जिमनीचे वर्णन भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १-४७-२०२३-२०२४, मौजा चिमटा, ता. आणीं, जिल्हा यवतमाळ

अ. क्र.	घर क्रमांक	अस्तित्वात असलेले बांधकाम	अस्तित्वात असलेले	संपादित करावयाचे
	मालमता क्रमांक	रु क्षेत्र सध्याच्या मोजणीनुसार	खुले क्षेत्र	एकूण क्षेत्र (३ + ४)
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)
		चौ. मी./हे. आर	चौ. मी./हे. आर	चौ. मी./हे. आर
9	9	90.09	940.20	902.90
?	२	93.88	१५०.९६	988.90
3	3	93.98	93.38	900.30
8	8	9.09	८६.४०	900.30
4	4	90.90	49.८8	80.50
ξ	દ્દ	93.98	६१.५०	64.88
(9	(9	99.94	१२३.५६	938.09
۷	۷	90.90	99६.६०	930.40
9	9	9८.२9	२०.८१	39.02
90	90	9८.२9	२२.२०	98.08
99	99	ዓ६.७२	८२.९६	९९.६८
9२	97	٥٤. ډو	9८.90	999.8८
93	93	93.02	9८.90	999.8८
98	98	٥٤. ډو	८१.७५	९५.9३
94	94	93 ३८	92.90	१०६.२८
9६	9६	٥٤. ډو	900.38	920.00
90	90	9८.५८	८०.8५	89.03
9८	9८	9८.५८	0	9८.५८
98	98	33.84	७२.४६	904.89
२०	२०	२०.४३	96.90	4८.4३
२१	२9	88.48	१०९.२६	943.24
२२	२२	00.08	२१३.१३	२६०.१३
23	23	99.94	٥٥.٥٧	42.03
२४	28	99.94	44.9८	£६.३३
२५	२५	२३.४१	82.92	£६.३३
२६	२६	٥٤. ډو	५६. ११	98.93
20	20	93.36	५ ६. १ १	88.88
२८	२८	93.36	५ ६. १ १	88.88
28	98	93.36	98.50	८५.८४

	अनुसूची–एक— चालू				
(٩)	(२)	(३)	(8)	(५)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
30	30	9.29	98. \$0	S0.5S	
39	39	99.94	80.88	44.9८	
32	32	93.36	908. 909	973.90	
33	33	9२३.9०	0	973.90	
38	38	٩३.३८	१२५.६०	93८.९८	
34	34	99.94	998.80	9३०.६२	
3६	3६	99.94	998.80	9३०.६२	
30	30	9.28	२७.८७	३७.9६	
36	36	98.55	£9.83	९६.६२	
38	38	95.9	0C.40	90.05	
80	80	99.94	५१.२८	६२.४३	
४१	89	93.98	98.58	६२.४३	
४२	४२	90.90	908.42	9२५.४२	
83	83	٩३.३८	<i>ξ</i> 0.85	९८.११	
88	88	४६.८२	84.94	९१.९७	
४५	४५	٩३.३८	६०.९४	98.39	
४६	४६	95.9	६५.०३	98.39	
80	80	34.00	3 ८.५५	98.80	
88	86	99.94	£3.90	98.80	
88	88	93.88	६०.३८	98.80	
40	40	99.94	0	99.94	
५१	49	५३ .५٩	989.48	984.90	
4 ર	५२	93.88	908.49	99८.8५	
५३	५३	95.9	٧ ٦.٤٩	92.90	
48	48	२२.३०	<u> </u>	१६९.०८	
५५	५५	99.94	982.20	२०४.०२	
५६	५६	44.08	50.58	908.47	
40	40	80.50	१९०.२६	२६८.३०	
46	46	93.3८	२१३.३०	२२६.६८	
49	48	9३.३८	४२.३६	44.08	
६०	६०	9३.३८	80.08	43.82	
६१	६१	99.94	82.20	43.82	
६२	६२	39.29	98.989	१८०.६०	
६३	६ ३	99.94	0	99.94	
६४	६४	39.29	१०.६०	४१.८१	
६५	६५	95.9	96.03	८ ३.१३	
६६	६६	95.9	96.03	८ ३.१३	
६७	६७	२२.३	942.८२	904.92	
६८	६८	٩٤.३८	0	93.3८	
६९	६९	93.3८	0 <u>0.</u> 80P	٥٠. ১ ٩ ٩	

	अनुसूची–एक —चालू					
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)		
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.		
(90	(90	٥٤. ډو	93.02	८६.४०		
09	09	٩३.३८	93.02	८६.४०		
७२	७२	٥٤. ډو	04.29	८९.१९		
69	60	99.99	0	99.99		
98	98	9६.७२	938.84	ዓ ५६ .ዓ७		
७५	७५	95.9	80.93	88.88		
૭६	૭६	٧٤. ډ٩	9५९.४२	902.50		
99	(9(9	٧٤. ډ٩	१६८.०६	9८9.88		
92	50	٧٤. ډ٩	६७.२६	४३.०১		
७९	७९	32.33	۶۶. که	४३.०১		
८०	८०	99.94	६९.४९	४३.०১		
۷٩	۷٩	99.99	44.08	६६.८९		
८२	८२	६९.६८	0	६९.६८		
۷3	۲3	٧٤. ډ٩	५३.५१	६६.८९		
۷8	۷8	99.94	922.90	933.37		
८५	८५	93.98	३२. ५१	४६.४५		
८६	८६	\$9.50	99६.९६	१९५.०९		
۷٥	۷۵	0	२३२.२५	२३२.२५		
۷۷	۷۷	0	१३०.०६	१३०.०६		
८९	८९	२२.२९	9२.५४	\$8.८३		
		 १७९६.६२ चौ. मी.	७१८१.१९.१९ चौ. मी.	८९७७.८१ चौ. मी.		
		०.१७ हे. आर	०.७१ हे. आर	०.८९ हे. आर		

अनुसूची—दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :— बुडीत क्षेत्रात येणारे गावठाणातील घरे व इतर मालमत्ता संपादित करणे बाबत.

समाजाला मिळणारे लाभ :— लाभ होणे अपिक्षत आहे.

अनुसूची—तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे : प्रस्तावित भूसंपादनामुळे बाधित व्यक्तीचे विस्थापन होते.

अनुसूची—चार सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश

सदर प्रकल्पास केंद्रिय पर्यावरण व वन विभाग, मंत्रालय, दिल्ली यांचे पत्र क्र. १२०११-६८-२००६-आय.एन.आय., दि. १७-०५-२००७ नुसार सामाजिक अंकेशन परिणाम निर्धारणातून सूट देण्यात आली आहे.

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) अधिकाऱ्याचे नाव व पदनाम : — निरंक —

(ब) अधिकाऱ्याचा कार्यालयीन पत्ता : — निरंक —

(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती : — निरंक —

करण्यात आली त्या अधिसूचनेचे विस्तृत विवरण (निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे)

विशेष नोंद:- भूसंपादन जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यवतमाळ यांचे कार्यालयात पाहण्याकरीता उपलब्ध आहे.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ८९.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ मधील कलम ११ खालील प्रारंभिक अधिसूचना.

क्रमांक अका-भू.सं.-कावि-१३८-२०२४.---

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या पत्रकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना महसूल व वन विभाग क्रमांक संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजिनक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त सार्वजिनक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.);

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी आता, असे घोषीत करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही;

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यासमोर विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल ; परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार जिल्हाधिकारी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यवतमाळ यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जिमनीचे वर्णन भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ५-४७-२०२२-२०२३, मौजा खडका, ता. आणीं, जिल्हा यवतमाळ.

अ. क्र.	घर क्रमांक मालमता क्रमांव	अस्तित्वात असलेले बांधकाम ह क्षेत्र सध्याच्या मोजणीनुसार	अस्तित्वात असलेले खुले क्षेत्र	एकूण क्षेत्रफळ
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)
(. /	(')			
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
9	9	٥٥.8১٩	32.00	942.00
2	२	282.00	39.00	299.00
3	3	२५०.००	30.00	220.00
8	8	२२३.००	30.00	१८६ .००
y	4	232.00	30.00	984.00
ξ	દ્દ	948.00	39.00	٥٥. ٧٤٩
(9	(9	988.00	٥٥. ٧۶	00. P0P
۷	۷	१८६.००	90.00	9६९.००
9	9	9८४.००	34.00	989.00
90	90	9८४.००	32.00	942.00
99	99	938.00	0.00	٥٥. ४६٩
97	97	00.85	29.00	63.00
93	93	938.00	0.00	938.00
98	98	929.00	0.00	999.00
94	94	282.00	39.00	299.00
9६	9६	39.00	0.00	39.00
90	90	40.00	23.00	00.09
9८	9८	40.00	23.00	00.09
98	98	934.00	48.00	७६.००
२०	२०	40.00	23.00	00.09
२१	२१	४४६.००	30.00	00.908
२२	२२	ξο8 <u>.</u> 00	39.00	५६५ <u>.</u> ००
23	23	२२३.००	30.00	१८६.००
२४	28	434.00	68.00	00. P08

अनुसूची–एक— चालू					
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
રુષ	રુષ	00.00	२६.००	00.88	
२६	२६	९५.००	38.00	69.00	
20	20	९५.००	38.00	६ ٩.००	
२८	२८	९५.००	38.00	६ ٩.००	
२९	२९	९५.००	38.00	٤٩ <u>.</u> ٥٥	
30	30	४६५.००	90.00	00.588	
39	39	००. ३५१	٥٥. ٧٤	982.00	
32	32	००. ३५१	98.00	902.50	
33	33	282.00	00. \$8	999.00	
38	38	00.95	93.00	96.00	
34	34	923.00	६१.००	62.00	
38	3६	923.00	६१.००	٥٥. ۶۶	
30	30	909.50	902.509	00.00	
36	36	00.09	30.00	30.00	
38	38	938.00	00.05	90.00	
80	80	९५.००	30.00	46.00	
४१	89	२३४.००	00.98	984.00	
४२	85	२६२.००	२५.००	230.00	
83	83	938.00	9.00	924.00	
88	88	00.886	५६.००	00.509	
४५	४५	00.95	98.00	६५.००	
४६	४६	00.00	00.00	00. \$3	
80	80	00.058	00.08	390.00	
82	86	232.00	96.99	२०६.००	
88	88	943.00	30.00	99६.00	
40	40	00.80	39.00	00. \$8	
५१	५१	00.38	0.00	00.38	
५२	42	00.85	0.00	00.85	
५३	५३	00.85	0.00	00.85	
48	48	90.00	0.00	00.00	
५५	५५	9२५.००	0.00	924.00	
५६	५६	9२५.००	0.00	924.00	
40	40	9२५.००	0.00	924.00	
42	46	46.00	0.00	46.00	
40	40	9२५.००	0.00	924.00	
42	46	42.00	0.00	46.00	
५९	49	4८.00	0.00	92.00	
६०	ξo	4८.00	0.00	92.00	
६१	६٩	46.00	0.00	4८.00	
६२	६२	909.00	0.00	90.00	
६ ३	ξ 3	00.85	0.00	00.85	
६४	६४	00.85	0.00	00.85	

	अनुसूची—एक— -चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
६५	६५	00.85	0.00	00.85	
६६	६६	00.85	0.00	00.85	
६७	६७	00.85	0.00	00.85	
६८	६८	9२७.००	0.00	920.00	
६९	६९	909.00	0.00	909.00	
90	(90	00.55	0.00	00.55	
09	09	00.85	0.00	00.85	
७२	65	00.85	0.00	00.83	
७३	69	98.00	0.00	98.00	
98	98	999.00	0.00	999.00	
७५	७५	00.85	0.00	00.83	
७६	૭६	00. \$0	0.00	00. \$0	
99	00	00.85	0.00	00.83	
٥٧	٥٧	00.85	0.00	00.83	
७९	७९	00.85	0.00	00.83	
८०	٥٥	00.85	98.00	00.00	
۷٩	۷٩	00.85	0.00	00.85	
८२	८२	909.60	0.00	90, \$00	
ζ3	۷ 3	२८.००	0.00	00.55	
۷8	۷8	00.85	0.00	00.85	
८५	८ ५	30.00	0.00	30.00	
८६	ረ६	98.00	0.00	00.89	
۷5	99	00.80	98.00	00.00	
۷۷	92	00.95	33.00	५६.००	
८९	93	00.509	48.00	998.00	
९०	98	808.00	96.98	00.	
		 १३९६०.०० चौ. मी.	 १७७९ .०० चौ. मी.	 १२१८१.०० चौ. मी.	

जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ५-४७-२०२२-२०२३, मौजा खडका तांडा, ता. आणीं, जिल्हा यवतमाळ खरेदी करावयाचे

अ. क्र.	घर क्रमांक	अस्तित्वात असलेले बांधकाम	अस्तित्वात असलेले	खरेदी करावयाचे
	मालमता क्रमांव	क्षेत्र सध्याच्या मोजणीनुसार	खुले क्षेत्र	क्षेत्रफळ
(٩)	(5)	(३)	(8)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
9	9	0.00	२८.००	26.00
२	2	0.00	96.59	२८.००
3	3	80.00	39.00	00.50
8	8	98.00	23.00	30.00

	अनुसूची–एक— चालू			
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
y	y	२८.००	90.00	84.00
ξ	Ę	२८.००	90.00	84.00
(9	0	00.00	۷4.00	944.00
۷	۷	00.08	26.00	00. 30
9	9	4८.00	93.00	00. P0
90	90	0.00	00.00	00.00
99	99	84.00	94.00	980.00
9२	92	30.00	29.00	49.00
93	93	00.08	0.00	00.08
98	98	00.98	3.00	00.88
94	94	98.00	٥٥.১٩	00.50
9६	9६	32.00	00.98	٥٥. وي
90	90	99.00	909.00	٥٥. ১۶٩
9८	9८	30.00	५६.००	93.00
98	98	94.00	44 <u>.</u> 00	00.00
२०	२०	٥٥. ٧۶	82.00	00.00
29	२१	00.38	28.00	ço.00
२२	२२	00.09	90.59	84.00
23	23	93.00	32.00	84.00
28	28	٥٥. ٧۶	90.00	84.00
२५	રુષ	00.80	0.00	00.80
२६	२६	998.00	90.00	939.00
20	20	23.00	30.00	60.00
२८	२८	99.58	90.00	938.00
28	28	२७.००	903.00	930.00
30	30	44.00	0.00	62.00
39	39	30.00	32.00	00.93
32	32	44.00	0.00	62.00
33	33	30.00	0.00	30.00
38	38	30.00	0.00	30.00
34	34	22.00	ξο <u>.</u> 00	00.55
3६	3६	22.00	ξo <u>.</u> 00	00.55
30	30	22.00	ξo <u>.</u> 00	00.55
36	36	00.08	0.00	00.08
38	38	82.00	900.00	987.00
80	80	973.00	٥٥.४১٩	300.00
89	४१	40.00	64.00	9२५.००
४२	85	00.98	६ ५ .००	998.00
83	83	9.00	98.00	33.00
88	88	30.00	80.00	00.00
४५	४५	0.00	60.00	ξo.00

अनुसूची–एक —चालू				
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
४६	४६	33.00	49.00	00.85
80	80	٥٥. ٥٧	40.00	00.50
86	86	२५.००	£0.00	92.00
४९	४९	22.00	909.00	२०१.००
40	40	84.00	90.00	44.00
५१	५१	23.00	20.00	83.00
५२	५२	23.00	20.00	83.00
43	43	23.00	20.00	83.00
48	48	00.00	3.00	٥٥. ټک
५५	44	30.00	83.00	00.00
५६	५६	49.00	920.00	00.509
40	40	69.00	49.00	٥٥. ১۶۴
46	46	0.00	00.895	٥٥. ४१১
48	49	0.00	0.00	0.00
६०	६०	69.00	0.00	00. 30
६१	६१	0.00	0.00	0.00
६२	६२	0.00	06.50	00. 30
ξ 3	ξ 3	0.00	0.00	0.00
६४	६४	२०.००	٥٥. ٥٧	3८.००
६५	६५	20.00	٥٥. ٥٧	3८.००
६६	६६	२५.००	96.59	43.00
६७	६७	२५.००	96.59	43.00
६८	६८	84.00	90.00	62.00
६९	६९	00.85	٥٥. وي	980.00
90	90	२३.००	9.00	32.00
09	09	२३.००	9.00	32.00
७२	७२	0.00	30.00	30.00
60	७३	0.00	99.00	99.00
98	98	0.00	99.00	99.00
७५	७५	५६.००	92.00	00.59
७६	७६	0.00	२३.००	23.00
99	00	२६.००	0.00	26.00
٥٧	50	30.00	0.00	30.00
७९	७९	00.98	934.00	90.856
८०	८०	84.00	94.00	80.00
۷٩	۷٩	20.00	33.00	80.00
८२	८२	98.00	42.00	६६.००
८ ३	८ ३	30.00	٥٥. ٥٩	00.58
۷8	۲8	39.00	0.00	39.00
८५	८५	0.00	२५.००	२५.००
८६	८६	90.00	२५.००	973.00

अनुसूची—एक ——चालू				
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
۷۵	۷5	85.00	0.00	99.58
۷۵	۷۷	33.00	٥٥. ٥٧	49.00
८९	८९	90.00	3८.००	44.00
९०	९०	99.00	२६.००	44.00
९१	९१	20.00	३५ .००	44.00
65	99	٥٥.٥٤	90.00	44.00
93	93	38.00	0.00	36.00
९४	88	99.00	٥٥. ٧٢	00.08
९५	९५	99.00	90.59	00.08
९६	९६	26.00	00. 38	00.80
90	90	96.00	43.00	٥٩.٥٥
९८	92	29.00	00.5	99.00
99	99	३५. ००	39.00	६६ .००
900	900	99.00	00.58	48.00
909	909	00.08	20.00	६८.००
१०२	१०२	96.00	00.00	00.99
903	903	99.00	0.00	99.00
908	908	२७.००	0.00	२७.००
१०५	904	00.56	२०.००	५८.००
१०६	१०६	23.00	0.00	२३.००
900	900	23.00	0.00	२३.००
१०८	१०८	23.00	0.00	23.00
१०९	१०९	23.00	0.00	23.00
990	990	84.00	२५.००	00.00
999	999	99.00	99.00	990.00
99२	99२	0.00	00.80	00.80
993	993	0.00	00.80	00.80
998	998	34 <u>.</u> 00	0.00	३५.००
994	994	0.00	34.00	34.00
99६	998	30.00	63.00	93.00
990	990	96.00	48.00	٥٥. 3
99८	99८	0.00	٥٩.٥٥	00.00
998	998	0.00	٥٩.٥٥	٥٩.٥٥
920	9२०	98.00	920.00	938.00
929	929	२५.००	988.00	909.00
922	9२२	23.00	944.00	00.509
973	973	२०.०० २२.००	00.99	00.98
928	928	32.00 34.00	86.00	00.50
924	924	34.00 	2.00	30.00
926	976	84.00	٥٥.٥٥	924.00
970	970	32.00	3.00	34.00
१२८	१२८	0.00	90.00	\$0.00

अनुसूची–एक —चालू				
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
9२९	9२९	٥٥. ٥٧	94.00	33.00
930	930	89.00	22.00	\$3.00
939	939	20.00	33.00	ξο <u>.</u> 00
932	937	٥٥. ۵۶	0.00	96.98
933	933	80.00	६५.००	90 ५ .००
938	938	80.00	६५.००	904.00
934	934	33.00	90.00	00.58
93६	93६	39.00	9.00	80.00
930	930	39.00	9.00	80.00
93८	93८	20.00	१६.००	83.00
939	939	२५.००	9.00	98.00
980	980	24.00	9.00	38.00
989	989	9.00	90.00	२६.००
982	985	0.00	₹0.00	₹0.00
983	983	0.00	0.00	0.00
988	988	80.00	0.00	80.00
984	984	80.00	0.00	80.00
१४६	१४६	33.00	98.00	80.00
980	980	00.98	934.00	90.859
98८	98८	80.00	0.00	80.00
१४९	988	84.00	0.00	84.00
940	940	48.00	٥٥. ٦٤	900.00
949	949	32.00	9.00	89.00
942	१५२	68.00	304.00	3 <u></u> 69.00
943	943	0.00	83.00	00.58
948	948	0.00	80.00	00.00
944	944	00.00	००. १८५	३५१ <u>.</u> ००
9५६	9५६	00.59	00.93	00.09
940	940	33.00	40.00	٥٥. ډي
१५८	94८	0.00	५६.००	५६.००
948	१५९	33.00	40.00	٥٥. \$ ک
१६०	१६०	00. 38	00.38	٥٥.۶٥
9६9	9६9	00.98	٥٥. ٧٤	00.00
१६२	9६२	00.98	٥٥. ٧٤	00.00
9६३	9६३	32.00	44.00	00.00
988	988	32.00	47.00	00.85
9 ६५		२१.००	& 3.00	00.85
9६६	988	904.00	00.88	988.00
9६७	9६७	0.00	984.00	984.00

अनुसूची–एक —चालू				
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
१६८	9६८	00.85	44 <u>.</u> 00	939.00
9६९	٩६९	930.00	930.00	२६०.००
900	900	0.00	903.00	903.00
909	909	५६.००	00.58	908.00
902	902	29.00	00. 38	80.00
903	903	00.98	68.00	903.00
908	908	22.00	00. 30	00.59
904	904	0.00	00.80	00.80
9७६	908	0.00	५६ .००	५६.००
900	900	0.00	00.80	00.80
90८	90८	0.00	५६ .००	५६.००
909	909	99.00	00.00	908.00
9८०	9८०	99.00	00.00	908.00
9८9	9८9	99.00	00.00	908.00
१८२	१८२	99.00	00.39	994.00
9८३	9८३	00.56	५६ .००	98.00
9८४	9८४	99.00	00.50	99.00
१८५	१८५	99.00	00.50	99.00
१८६	१८६	99.00	44.00	00.80
9८७	9८७	99.00	44.00	00.80
922	9८८	99.00	44.00	00.80
१८९	१८९	34.00	0.00	34.00
१९०	१९०	00.55	99.00	00.98
989	989	00.88	96.00	00.00
१९२	983	34.00	00.98	00.80
983	993	0.00	५६ .००	५६.००
१९४	१९४	0.00	५६ .००	५६ .००
१९५	१९५	0.00	५६ .००	५६.००
१९६	१९६	99.00	٥٥. ټک	90.509
9९७	990	99.00	٥٥. ټک	90.509
१९८	१९८	00.38	99.00	६५.००
988	988	36.00	99.00	६५.००
२००	२००	0.00	२٩.००	29.00
२०१	२०१	५६ .००	94.00	00.00
२०२	२०२	0.00	५६.००	५६.००
२०३	२०३	0.00	00.53	00.53

अनुसूची–एक —चालू					
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
२०४	२०४	0.00	ξο <u>.</u> 00	&o <u>.</u> oo	
२०५	२०५	0.00	२७.००	२७.००	
२०६	२०६	0.00	२७.००	२७.००	
२०७	२०७	33.00	२१८.००	२५१.००	
२०८	२०८	0.00	84.00	84.00	
२०९	२०९	0.00	84.00	84.00	
290	290	0.00	84.00	84.00	
२११	299	0.00	33.00	33.00	
२१२	२१२	0.00	५६.००	५६.००	
२१३	२१३	00.38	0.00	98.00	
२१४	२१४	00.38	0.00	98.00	
२१५	२१५	26.00	00. 30	908.00	
२१६	२१६	00.98	99८.00	940.00	
२१७	२१७	96.00	939.00	940.00	
२१८	२१८	22.00	992.00	938.00	
२१९	२१९	0.00	90.559	٥٥.১১٩	
२२०	२२०	30.00	00.80	999.00	
२२१	२२१	५६.००	0.00	५६.००	
२२२	२२२	00.98	0.00	00.98	
२२३	223	00.08	0.00	00.98	
258	258	00.98	३५.००	00.85	
२२५	२२५	00.50	42.00	930.00	
२२६	२२६	33.00	90, \$00	२०६.००	
220	250	99.58	00.90	929.00	
२२८	२२८	५६.००	0.00	५६ .००	
२२९	२२९	33.00	399.00	00.88\$	
२३०	२३०	82.00	२५१.००	993.00	
२३१	२३१	00.58	٥٥.	२३२.००	
२३२	२३२	0.00	93.00	00.89	
233	233	48.00	0.00	48.00	
238	238	30.00	30.00	60.00	
२३५	२३५	५६.००	0.00	५६.००	
२३६	२३६	99.00	\$3.00	00.55	
230	230	99.00	63.00	00.55	
२३८	२३८	99.00	\$3.00	00.55	
२३९	२३९	40.00	00. \$8	00.00	

अनुसूची—एक —-चालू				
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
२४०	280	00.98	१६ .००	६५.००
२४१	ર૪૧	٥٥.٥۶	29.00	00.98
२४२	282	٥٥.٥۶	99.00	00.98
283	283	82.00	9.00	49.00
288	२४४	30.00	0.00	30.00
२४५	२४५	00.59	22.00	40.00
२४६	२४६	30.00	0.00	30.00
280	280	00.59	0.00	96.59
२४८	२४८	२५.००	00.85	908.00
२४९	२४९	00.00	9.00	96.98
२५०	२५०	५६.००	0.00	५६.००
२५१	२५१	34.00	00.08	٥٥.۶১
२५२	२५२	40.00	00.85	938.00
२५३	२५३	98.00	ξο <u>.</u> 00	00.80
२५४	२५४	93.00	٥٥. ٤٩	00.80
२५५	२५५	3६.००	93.00	00.98
२५६	२५६	3६.००	93.00	00.98
240	240	98.00	00.999	992.00
२५८	२५८	25.00	40.00	00.90
२५९	२५९	33.00	0.00	33.00
२६०	२६०	٥٥.১٩	48.00	00.50
२६१	२६१	0.00	90.00	90.00
२६२	२६२	30.00	00.9	00. 38
२६३	२६३	26.00	324.00	349.00
२६४	२६४	00.5\$	0.00	36.00
२६५	२६५	00.00	938.00	639.00
२६६	२६६	६५.००	००.४३১	999.00
२६७	२६७	५२.००	٥٥. ٥٥	232.00
२६८	२६८	44.00	944.00	२१०.००
२६९	२६९	00. \$\$	0.00	33.00
200	200	00. \$8	0.00	00. \$8
२७१	२७१	ξ _. 00	30.00	00.58
२७२	२७२	9.00	0.00	9.00
203	२७३	₹.00	0.00	२.००
208	208	२८.००	0.00	२८.००
२७५	२७५	0.00	00.5025	96.505

अनुसूची–एक— चालू				
(٩)	(3)	(3)	(8)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
२७६	२७६	८५.००	80.00	५६५ <u>.</u> ००
200	200	0.00	990.00	990.00
२७८	२७८	0.00	२५४.००	२५४ <u>.</u> ००
208	208	0.00	2002.00	२८०२.००
२८०	२८०	0.00	५६.००	५६ <u>.</u> ००
२८१	२८१	30.00	80.00	99.00
२८२	२८२	43.00	0.00	43 <u>.</u> 00
२८३	२८३	६५.००	0.00	ફ <u>५</u> .००
२८४	२८४	00.00	30.00	ξ(<u>9</u> .00
२८५	२८५	00.00	30.00	६७ <u>.</u> ००
२८६	२८६	0.00	30.00	30.00
२८७	२८७	30.00	94.00	४५.००
२८८	२८८	33.00	38.00	ξ(<u>9</u> .00
२८९	२८९	33.00	38.00	६७ <u>.</u> ००
२९०	२९०	0.00	20.00	20.00
२९१	२९१	0.00	33.00	33.00
२९२	२९२	0.00	२५.००	ર4.00
२९३	२९३	२९.००	٥٥. ٥٧	40 <u>.</u> 00
२९४	२९४	0.00	32.00	32.00
२९५	२९५	0.00	१६.००	१६ .००
२९६	२९६	0.00	٥٥. ٥٧	२८.००
२९७	२९७	99.00	9.00	२८.००
२९८	२९८	0.00	33.00	33.00
२९९	२९९	00.08	0.00	80.00
300	300	00.00	0.00	00.05
३०१	309	0.00	34.00	३५.००
३०२	३०२	0.00	93.00	93.00
303	303	84.00	46.00	903.00
३०४	308	84.00	46.00	903.00
३०५	३०५	84.00	940.00	984.00
३०६	३०६	२०.००	9.00	26.00
300	300	२०.००	90.59	٥٥. ٧٤
३०८	३०८	٥٥. وي	0.00	00.95
३०९	३०९	٥٥. لاع	0.00	٥٥. ټک
390	390	998.00	90.00	٥٥.४১٩
399	399	32.00	0.00	32.00

अनुसूची—एक —चालू					
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
397	397	99.58	0.00	00.58	
393	393	30.00	0.00	30.00	
398	398	28.00	909.00	१२५.००	
394	394	३५.००	१६९.००	208.00	
३१६	३१६	49.00	00.95	980.00	
390	390	99.00	0.00	२९.००	
39८	39८	49.00	0.00	49.00	
३१९	399	99.00	98.00	933.00	
३२ ०	३ २०	00.00	0.00	00.00	
३२१	329	00.85	३६५.००	00.988	
३ २२	३२२	٥٥. ۽ ج	90.00	38.00	
	एकूण	 १०१६८.०० चौ. मी.	२४०९२.०० चौ. मी.	 ३४२६०.०० चौ. मी.	

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :--- बुडीत क्षेत्रात येणारे गावठाणातील घरे व इतर मालमत्ता संपादित करणे बाबत तसेच पुनर्वसन व

नविन गावठान कामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :— लाभ होणे अपेक्षित आहे.

अनुसूची—तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे : प्रस्तावित भूसंपादनामुळे बाधित व्यक्तीचे विस्थापन होते.

अनुसूची—चार

सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश

सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश नविन भूसंपादन कायदा, २०१३ कलम ६ अन्वये सामाजिक परिणाम निर्धारणातून सूट आहे.

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) अधिकाऱ्याचे नाव व पदनाम : — निरंक —
 (ब) अधिकाऱ्याचा कार्यालयीन पत्ता : — निरंक —
 (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती : — निरंक —
 करण्यात आली त्या अधिसूचनेचे विस्तृत

विवरण (निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे)

विशेष नोंद :- भूसंपादन जिमनीचा नकाशा उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यवतमाळ यांचे कार्यालयात पाहण्याकरिता उपलब्ध आहे.

भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ९०.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३— मधील कलम ११ अन्वये खालील प्रारंभीक अधिसूचना

क्रमांक अका-भू सं -कावि-१३९-२०२४ .--

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम-३ च्या पत्रकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेली शासकीय अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्रमांक संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र. ७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त अधिसूचना " असा करण्यात आला आहे.) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याच्या संवंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा जिल्ह्याचा स्वार्थन अधिनयमाच्या प्रयोजनासाठी समूचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समूचित शासन असलेल्या यवतमाळ जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकाऱ्यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश " उक्त जमीन " असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश " उक्त सार्वजनिक प्रयोजन " असा करण्यात आला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोनमध्ये दिलेले आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीनमध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चारमध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाचमध्ये दिलेला आहे. (नियुक्त करणे आवश्यक असेत तर, या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमीनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिकाऱ्यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु, आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिकाऱ्यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमिसंपादन पुनर्वसान व पुनर्वसाहत करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश " उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप नियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमी अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उप विभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यवतमाळ यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची—एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक २-४७-२०२३-२०२४, मौजा आयता, तालुका आणीं, जिल्हा यवतमाळ

अ. क्र.	घर क्रमांक मालमता क्रमांक	अस्तित्वात असलेले बांधकाम क्षेत्र मोजणीनुसार	अस्तित्वात असलेले खुले क्षेत्र	संपादित करावयाचे एकूण क्षेत्रफळ
(٩)	(२)	(3)	(8)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
9	9	0.00	٥٥. ٧٤	२८.००
2	2	0.00	٥٥. ٧٢	٥٥. ٥٧
3	3	00.08	39.00	00.50
8	8	98.00	23.00	00.05
4	4	٥٥. ٧٢	90.00	84.00
દ્દ	Ę	٥٥. ٧٢	90.00	84.00
(9	(9	00.00	۷4.00	944.00
۷	۷	00.08	29.00	७६ .००
9	9	46.00	93.00	00. P0
90	90	000	00.00	00.00
99	99	84.00	94.00	980.00
9२	9२	00.98	0.00	00.98
93	93	00.59	٥٥. ک	908.00
98	98	00.08	29.00	६१.००
94	94	43.00	29.00	00.80
१६	9६	98.00	909.90	923.00
90	90	99.00	00.8	84.00
9۷	9۷	9.00	26.00	34.00
98	9९	30.00	9.00	38.00
२०	२०	9.00	32.00	89.00
२१	29	ξο <u>.</u> 00	98.00	00.85
२२	22	٥٥. ১۶۴	0.00	٥٥. ১۶۴
२३	23	٥٥. ১۶۴	000	٥٥. ১۶۴
28	28	00.00	40.00	930.00
२५	२५	930.00	000	930.00
२६	२६	984.00	00.88	٥٥.
20	20	84.00	33.00	00.50
२८	२८	00. \$ \$	9.00	92.00
28	२९	0.00	40.00	40.00
30	30	40.00	0.00	40.00
39	39	00.00	0.00	00.00
32	32	40.00	0.00	40 <u>.</u> 00
33	33	93.00	98.00	86.00
38	38	99.00	0.00	98.00
34	34	42.00	0.00	42.00
3६	38	49.00	0.00	49.00

अनुसूची—एक -चालू					
(٩)	(3)	(३)	(8)	(4)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
30	30	۷8.80	922.00	२०६ .००	
36	36	9२३.००	٥٥. ٧٥	292.00	
38	38	39.00	00.50	999.00	
80	80	80.00	0.00	80.00	
89	89	٥٥. ٧٢	938.00	9६२.००	
४२	४२	२६.००	90.00	99६.00	
	L 83	٥٥. ټ	4.00	00.55	
83	४३/१	23.00	٥٥. ٥٩	89.00	
	_83/2	0.00	84.00	84.00	
88	88	٥٥. وي	0.00	٥٥.٩٥	
४५	४५	३५.००	0.00	३५.००	
४६	४६	99.00	28.00	३५.००	
80	80	34.00	000	३५.००	
82	86	99.00	28.00	३५.००	
४९	88	0.00	988.00	988.00	
40	40	0.00	988.00	988.00	
49	49	49.00	904.00	988.00	
५२	५२	00'0	988.00	988.00	
५३	५३	0.00	926.00	929.00	
48	48	99.00	48.00	६५ .००	
५५	44	90.00	00.58	६५ .००	
५६	५६	00.00	٥٥. ۶۶	928.00	
40	40	929.00	00.00	२०१.००	
46	4८	९१.००	99.00	9९०.००	
49	48	0.00	00.85	00.85	
६०	६०	२६६.००	0.00	२६६ .००	
६१	६१	999.00	0.00	999.00	
६२	६२	49.00	0.00	49.00	
ξ 3	ξ 3	99.00	20.00	96.00	
६४	६४	46.00	00.08	904 <u>.</u> 00	
६५	६५	0.00	30.00	30.00	
६६	६६	५६.००	0.00	५६.००	
६७	६७	92.00	90.00	22.00	
६८	६८	94.00	0.00	94.00	
६९	६९	000	٥٥. ٧۶	96.59	
(90	(90	96.00	0.00	96.00	
09	09	५८.००	000	46.00	
65	७२	00.58	५.००	00.58	
69	69	00.58	0.00	00.58	
98	08	५६ .००	0.00	५६ ००	
७५	७५	3६.००	64.00	999.00	
७६	७६	99.00	98.00	84.00	

अनुसूची—एक -चालू					
(٩)	(२)	(३)	(8)	(५)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
00	00	38.00	२०.००	५६ .००	
96	90	२८.००	0.00	٥٥.১۶	
७९	७९	93.00	90.59	999.00	
८०	८०	93.00	00.00	93.00	
۷٩	۷٩	0.00	93.00	93.00	
८२	८२	33.00	90.00	923.00	
ζ3	۲3	29.00	£3.00	00.85	
۷8	۷8	33.00	00. P8	00.80	
८५	८५	90.00	48.00	00. P0	
८६	८६	98.00	98.00	3८.००	
۷5	۷۵	99.00	20.00	٥٥.১۶	
۷۷	۷۷	92.00	२६.००	٥٥. ٧٤	
८९	८९	99.00	٥٥. ٧	99.00	
९०	९०	00.58	0.00	90.00	
९१	९१	00.08	00.09	60.00	
92	65	33.00	00.08	00.00	
93	93	9.00	00. P0	00.00	
98	98	69.00	0.00	٥٥. ६३	
९५	९५	00.	0.00	00. \$3	
९६	९६	9.00	48.00	00.	
90	90	00.08	00. P8	00.50	
९८	९८	96.00	६५.००	93.00	
99	99	36.00	04.00	999.00	
900	900	30.00	00.989	२६९.००	
909	909	999.00	0.00	999.00	
१०२	१०२	00.9	00.98	46.00	
903	903	92.00	90.00	90.98	
908	१०४	99.00	89.00	५२.००	
904	१०५	30.00	90.59	६५.००	
१०६	१०६	२२.००	२३.००	84.00	
900	900	9.00	00.35	84.00	
१०८	90८	93.00	32.00	84.00	
१०९	१०९	99.00	98.00	84.00	
990	990	20.00	٥٥. ٥٩	84.00	
999	999	0.00	902.00	902.90	
997	992	43.00	00.55	989.00	
993	993	00.98	44.00	९६.००	
998	998	90.00	२१५.००	232.00	
994	994	90.00	१४६.००	983.00	
99६	99६	9.00	99.00	90.00	
990	990	33.00	49.00	00.85	
99८	99८	39.00	000	39.00	

अनुसूची—एक- चालू					
(٩)	(२)	(३)	(8)	(५)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
998	998	9.00	902.00	990.00	
9२०	9२०	99.00	98.00	30.00	
929	929	93.00	, 20.00	, 33.00	
922	922	98.00	0.00	98.00	
973	9२३	99.00	२२.००	33.00	
928	928	94.00	२२.००	30.00	
924	924	9.00	90.00	98.00	
१२६	१२६	00.80	94.00	00.95	
970	9२७	23.00	٥٥. ٥٧	00.08	
१२८	१२८	33.00	23.00	५६ .००	
9२९	१२९	٥٥.٤٤	ξ.oo	00.00	
930	930	4८.00	٥٥. ک۶۹	9८६.००	
939	939	९५.००	९٩.००	9८६.००	
937	937	929.00	000	90.90	
933	933	34.00	93.00	٥٥. ১۶۴	
938	938	96.00	२०६.००	282.00	
934	934	0.00	28.00	28.00	
93६	93६	28.00	00'0	28.00	
930	930	9.00	99.58	49.00	
93८	93८	00.00	00.88	६१.००	
939	939	५६.००	٥٥. ٥٧	00.80	
980	980	30.00	(90.00	900.00	
989	989	0.00	40.00	40.00	
987	98२	33.00	904.00	93८.00	
983	983	00.08	00.55	926.00	
988	988	६१.००	0.00	६१.००	
984	984	9.00	२६.००	३५.००	
98६	१४६	33.00	89.00	00.80	
980	980	२८.००	000	٥٥.১۶	
98८	98८	१४६.००	000	१४६ .००	
98९	१४९	30.00	000	90.00	
940	940	34.00	00.55	923.00	
949	949	23.00	0.00	23.00	
१५२	१५२	२६.००	93.00	96.00	
943	943	२५.००	००. ३১	999.00	
948	948	00.08	988.00	238.00	
944	944	00.98	१५६.००	984.00	
9५६	9५६	905.60	2.00	904.00	
940	940	40.00	94.00	६५ .००	
94८	१५८	00.98	20.00	६१.००	
१५९	948	30.00	٥٥. ٧٢	६५ .००	
१६०	१६०	0.00	00.50	00.50	

अनुसूची—एक -चालू				
(٩)	(२)	(\$)	(8)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
9६9	9६9	000	६५ .००	६५.००
१६२	१६२	4८.00	0.00	4८.00
9६३	9६३	४६.००	94.00	929.00
988	988	00.85	0.00	00.85
9६५		٥٥.٥۶	938.00	9६७.००
9६६	9६६	00.50	ξ9.00	939.00
9६७	9६७	43.00	१५६ .००	90,905
१६८	१६८	0.00	3६.००	٥٥. ٤٤
9६९	१६९	99.00	948.00	993.00
900	900	0.00	930.00	930.00
909	909	20.00	48.00	٥٩.٥٥
902	907	00.50	0.00	00.50
903	903	00.98	0.00	90.96
908	908	29.00	00.98	00.00
904	904	32.00	42.00	00.85
908	908	0.00	92.00	92.00
900	900	00.85	00.5	92.00
90८	902	30.00	000	30.00
909	909	00.50	0.00	00.50
9८०	9८०	99.00	44.00	६६ .००
9८9	9८9	२०.००	६५.००	८५.००
१८२	१८२	२५.००	ξο <u>.</u> 00	८५.००
9८३	9८३	00.35	000	٥٥. ३६
9८४	9८४	99.00	39.00	ξο.00
9८५	9८५	30.00	0.00	00.00
१८६	१८६	00.89	१६ .००	30.00
920	920	987.00	994.00	00.00
9८८	922	٥٥. ٥٩	00. \$3	٥٩.٥٥
१८९	१८९	00.58	98.00	५६ .००
१९०	१९०	90.00	96.00	५६ .००
9९9	999	00.00	0.00	00.00
१९२	१९२	00.00	0.00	00.00
993	993	28.00	0.00	98.00
१९४	988	28.00	0.00	98.00
१९५	१९५	२२.००	62.00	00.85
१९६	१९६	84.00	0.00	४५.००
990	9९७	00.9	34.00	00.88
१९८	१९८	00.9	34.00	00.88
988	१९९	00.9	33.00	82.00
200	200	२२.००	00.8	५६ .००
२०१	२०१	32.00	99.00	५१.००

अनुसूची—एक -चालू				
(٩)	(3)	(३)	(8)	(4)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
२०२	२०२	929.00	94८.००	90.90
२०३	२०३	90.00	39.00	00.98
२०४	२०४	93.00	٥٥. ٧٢	00.98
२०५	२०५	99.00	00.00	٥٥.٩٥
२०६	२०६	9६७.००	992.00	00.909
200	२०७	9.00	40.00	ξξ <u>.</u> 00
२०८	२०८	२३.००	932.00	944.00
२०९	२०९	0.00	00.88	88.00
२१०	२१०	990.00	22.00	939.00
२११	२११	96.00	٥٥. ٧٤	ξξ <u>.</u> 00
	२१२	93.00	83.00	५६ .००
२१२	२१२/१	9६०.००	0.00	9६०. ००
	297/7	८५.००	0.00	८५.००
२१३	२१३	9.00	80.00	५६ .००
२१४	२१४	99.00	२७.००	५६ .००
ર૧५	२१५	000	२६.००	२६.००
२१६	२१६	42.00	93.00	६५ <u>.</u> ००
२१७	२१७	34.00	0.00	38.00
२१८	२१८	33.00	0.00	33.00
२१९	२१९	२२.००	ξο.00	८२.००
२२०	२२०	9.00	33.00	85.00
२२१	२२१	0.00	99.58	82.00
२२२	२२२	80.00	00.98	00.95
२२३	२२३	٥٥. ٧٢	33.00	६१ <u>.</u> ००
258	२२४	93.00	0.00	93.00
२२५	२२५	२३.००	٥٥. ٧٤	६१.००
२२६	२२६	00.5	90.00	٥٥. ٩٢
250	२२७	99.00	६७.००	00.50
२२८	२२८	00.50	0.00	00.50
२२९	२२९	30.00	63.00	00.00
२३०	२३०	90.59	00.80	99.00
२३१	२३१	90.59	44.00	00. \$0
२३२	२३२	00.58	22.00	६५.००
233	233	86.00	990.00	963.00
238	238	9.00	00.08	५६.००
२३५	२३५	90.00	00.48	£2.00
२३६	२३६	६५.००	23.00	00.55
230	230	£2.00	000	£2.00
२३८	२३८	33.00	23.00	५६.००
२३९	२३९	0.00	00.85	00.85
580	२४०	33.00	92.00	84.00

अनुसूची—एक -चालू					
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
२४१	२४१	93.00	00.90	92.00	
२४२	285	93.00	00. \$	00.49	
283	283	٥٥. ٧٢	٥٥. ٧٢	५६.००	
288	288	٥٥. ٧٢	٥٥. ٧٢	५६.००	
ર૪५	ર૪५	24.00	93.00	3८.००	
२४६	२४६	0.00	30.00	30.00	
280	280	٥٥. ٧٢	94८.00	9८६.००	
२४८	२४८	00.38	0.00	96.00	
२४९	२४९	0.00	930.00	930.00	
२५०	२५०	99.00	٥٥. ٧٤	00.98	
२५१	२५१	20.00	22.00	00.98	
२५२	२५२	30.00	0.00	30.00	
२५३	२५३	92.00	90.00	22.00	
२५४	२५४	٥٥. ٢٤	000	00.53	
२५५	२५५	33.00	٥٥. ٥٧	49.00	
२५६	२५६	33.00	٥٥. ٥٧	49.00	
240	240	33.00	32.00	६५.००	
२५८	२५८	9.00	33.00	82.00	
२५९	२५९	93.00	99.00	00.58	
२६०	२६०	20.00	4.00	32.00	
२६१	२६१	33.00	00.8	००. ७३	
२६२	२६२	900.00	000	900.00	
२६३	२६३	0.00	६७.००	००. ७३	
२६४	२६४	0.00	00.00	00.00	
२६५	२६५	00.36	40.00	93.00	
२६६	२६६	0.00	00.00	00.09	
२६७	२६७	999.00	000	999.00	
२६८	२६८	0.00	90.00	46.00	
२६९	२६९	96.00	000	46.00	
2 00	200	40.00	94.00	64.00	
२७१	२७१	40.00	0.00	40.00	
२७२	२७२	40.00	0.00	40.00	
२७३	२७३	40.00	0.00	40.00	
908	208	99.00	२६.००	30.00	
२७५	२७५	30.00	0.00	30.00	
२७६	२७६	98.00	909.00	9२५.००	
200	200	9.00	4.00	98.00	
२७८	२७८	00.5\$	0.00	٥٥. ٧٤	
२७९	२७९	22.00	६.००	२८.००	
२८०	२८०	92.00	0.00	२८.००	
२८१	२८१	33.00	0.00	33.00	

अनुसूची—एक -चालू				
(٩)	(२)	(३)	(8)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
२८२	२८२	33.00	00.83	९६.००
२८३	२८३	82.00	0.00	82.00
२८४	२८४	२१.००	0.00	29.00
२८५	२८५	9.00	90.59	30.00
२८६	२८६	98.00	२७.००	89.00
२८७	२८७	000	23.00	23.00
२८८	२८८	30.00	00.08	00.85
२८९	२८९	२५.००	4.00	30.00
२९०	२९०	96.00	9.00	39.00
२९१	२९१	२२.००	20.00	85.00
२९२	२९२	00.50	40.00	926.00
२९३	२९३	٥٥.٥٤	२६.००	68.00
२९४	२९४	38.00	0.00	38.00
२९५	२९५	0.00	988.00	988.00
२९६	२९६	90.00	98.00	39.00
२९७	२९७	90.00	98.00	39.00
२९८	२९८	30.00	90.59	६५ <u>.</u> ००
999	999	२१.००	१६.००	30.00
300	300	26.00	99.00	38.00
३०१	३०१	99.00	00.58	48.00
३०२	३०२	26.00	99.00	38.00
303	303	9.00	32.00	00.08
308	308	0.00	६५.००	६५ <u>.</u> ००
३०५	३०५	0.00	99.00	00.08
३०६	३०६	0.00	99.00	00.08
300	300	90.905	२५१.००	00.038
३०८	३०८	00.55	4.00	33.00
३०९	३०९	२१.००	٥٥. ٦٤	80.00
390	390	20.00	0.00	20.00
399	399	८५.००	0.00	८५.००
397	0.00	0.00	0.00	0.00
393	393	96.00	0.00	96.00
398	398	00.98	9६०.००	206.00
394	३ 9५	92.00	23.00	34.00
३१६	३१६	92.00	23.00	34.00
390	390	0.00	40.00	40.00
३१८	39८	93.00	20.00	33.00
399	399	93.00	२३.००	٥٥. ३६
	399/9	२६.००	3.00	00.99
३ २०	३ २०	33.00	0.00	\$3.00
३२१	३२१	34.00	0.00	34.00

	अनुसूची—एक -चालू					
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)		
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.		
३ २२	3 22	28.00	99.00	34.00		
323	323	२६.००	0.00	33.00		
328	328	५६.००	90.00	00.50		
३२५	३ २५	٩٩ <u>.</u> 00	0.00	٥٥. P		
३२६	३२६	99.00	00.80	93.00		
320	320	٥٥. ٧۶	0.00	٥٥. ٧٢		
३२८	३२८	0,00	00. 335	२६६.००		
328	३२९	22.00	00.885	२६६.००		
330	330	00.00	००. ३১१	२६६.००		
339	339	00. P0	984.00	२६६.००		
332	33 2	00.08	२२५.००	२६६.००		
333	333	00. \$8	२२३.००	२६६.००		
338	338	00.09	988.00	२६६.००		
334	334	00.50	५६.००	938.00		
336	336	39.00	9.00	33.00		
330	330	00.38	0.00	38.00		
33८	33८	48.00	20.00	00.80		
339	338	9.00	98.00	23.00		
380	380	33.00	9.00	34.00		
389	389	00.38	00.08	93.00		
382	382	22.00	00.08	69.00		
383	383	99.00	५६.००	80.00		
388	388	93.00	48.00	00.09		
384	384	0.00	१६७.००	9६७.००		
388	388	0.00	१६७.००	9६७.००		
380	380	0.00	५६.००	५६.००		
388	38८	33.00	49.00	00.85		
388	388	99.00	00. 80	00.85		
340	३ ५०	30.00	00.80	999.00		
349	349	64.00	0.00	६६.००		
342	342	64.00	0.00	٥٥. ٤ ڳ		
343	343	२५.००	00.58	00. 60		
348	348	36.00	34.00	00. 60		
३ ५५	344	00.95	0.00	00.95		
३५६	३५६	00.95	0.00	00.95		
340	340	00.0€	00.90	909.00		
34८	34८	46.00	00.58	909.00		
349	348	90.00	00.85	909.00		
3६०	३६०	00.58	00.09	980.00		
३६१	३६१	0.00	00.08	00.08		

अनुसूची—एक -चालू					
(٩)	(२)	(\$)	(8)	(५)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
३६२	३६२	30.00	22.00	49.00	
3६३	3६3	90.59	40.00	64.00	
368	3६४	99.00	٥٥. ٥٩	30.00	
३६५	३६५	99.00	00.59	99.00	
366	366	3६.००	00.38	00.50	
380	380	93.00	ξ0 <u>.</u> 00	00.00	
38८	३६८	28.00	988.00	٥٥.১১٩	
३६९	३६९	90.00	9८५.००	२५५.००	
300	300	५६.००	00.95	984.00	
309	309	00.90	0.00	00.90	
302	302	96.59	0.00	00.59	
	302/2	96.59	0.00	00.59	
303	303	0.00	92.00	92.00	
308	308	٥٥. ٧٢	0.00	26.00	
304	304	00.00	0.00	00.05	
308	308	90.00	90.98	५६ .००	
300	300	94.00	0.00	94.00	
30८	308	94.00	0.00	94.00	
309	309	90.00	93.00	30.00	
३८०	३८०	99.00	9.00	२०.००	
३८१	३८१	92.00	0.00	٥٥. ۶٩	
३८२	३८२	20.00	0.00	२०.००	
३८३	३८ ३	90.00	30.00	00.08	
328	328	29.00	99.00	32.00	
३८५	३८५	9.00	23.00	32.00	
३८६	328	93.00	00.8	00.08	
320	3८७	93.00	00.8	00.08	
326	326	84.00	99.00	५६ .००	
३८९	१८६	39.00	0.00	96.98	
390	390	99.00	94.00	२६.००	
३९१	३९१	0.00	80.00	80.00	
392	399	00.00	₹0.00	६७.००	
393	393	92.00	98.00	39.00	
368	388	93.00	٥٥. ٥٢	39.00	
३९५	३९५	93.00	20.00	33.00	
398	398	0.00	00.85	00.85	
390	390	٥٥. ٧٢	4.00	33.00	
३९८	398	99.00	00.58	48.00	
388	388	30.00	29.00	4८.००	
800	800	04.00	0.00	64.00	

अनुसूची—एक -चालू					
(٩)	(२)	(\$)	(8)	(4)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
४०१	४०१	93.00	990.00	923.00	
४०२	४०२	00.58	82.00	00.85	
४०३	803	98.00	٥٥. ٢٤	00.00	
४०४	808	38.00	۷4.00	998.00	
४०५	४०५	96.00	9.00	30.00	
४०६	४०६	32.00	34.00	٥٥. وي	
800	800	22.00	20.00	00.98	
४०८	४०८	04.00	0.00	09.00	
४०९	४०९	99.00	₹.00	22.00	
४१०	890	99.00	00.80	८५.००	
899	899	93.00	६१.००	00.80	
४१२	४१२	98.00	५६.००	00.00	
४१३	893	99.00	93.00	32.00	
४१४	898	93.00	٥٥. ٥٧	99.00	
४१५	४१५	00.08	90.00	4८.00	
४१६	४१६	44.00	0.00	44.00	
890	890	00.55	40.00	93८.00	
४१८	४१८	22.00	39.00	५३.००	
४१९	४१९	0.00	94.00	९५.००	
४२०	४२०	96.00	92.00	५८.००	
४२१	४२१	90.00	943.00	99.599	
४२२	855	٥٥. ٧٥	٥٥. ۶১	00. P0P	
४२३	४२३	92.00	92.00	928.00	
४२४	४२४	39.00	60.00	00.59	
४२५	४२५	२६.००	9.00	90.59	
४२६	४२६	33.00	92.00	84.00	
४२७	830	84.00	922.00	980.00	
४२८	४२८	0.00	92.00	92.00	
४२९	856	0.00	92.00	92.00	
830	830	99.00	00.98	٥٥. ٥٧٩	
४३१	४३१	८५.००	0.00	۷4.00	
४३२	835	60.00	0.00	80.00	
833	833	9.00	00.08	५६ .००	
838	838	63.00	٥٥. ك	989.00	
४३५	४३५	44.00	००. ३४	909.00	
४३६	४३६	9६.००	२१.००	00.08	
830	830	१६ .००	99.00	30.00	
788	४३८	9.00	4.00	98.00	
४३९	836	9.00	94.00	00.85	
880	880	90.89	85.00	५६ .००	

अनुसूची—एक -चालू					
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)	
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
889	889	99.00	५९.००	00.00	
४४२	४४२	30.00	33.00	00.00	
883	883	99.00	२६.००	30.00	
888	888	00.58	36.00	00.85	
४४५	४४५	42.00	٥٥. ১۶۴	240.00	
४४६	४४६	30.00	9.00	٥٥. ٧٤	
880	880	00.85	902.00	००. ३১१	
887	887	30.00	30.00	ξο <u>.</u> 00	
४४९	४४९	30.00	0.00	30.00	
४५०	840	39.00	0.00	39.00	
४५१	४५१	93.00	00.98	48.00	
४५२	४५२	98.00	00.00	00.85	
४५३	४५३	89.00	82.00	٥٥. لاع	
४५४	४५४	93.00	2.00	94.00	
४५५	४५५	900.00	0.00	00.00	
४५६	४५६	36.00	0.00	00.56	
840	840	96.00	00.83	90.509	
४५८	४५८	20.00	948.00	٥٥. و ٩	
४५९	४५९	0.00	٥٥. ۶	62.00	
४६०	४६०	62.00	0.00	62.00	
४६१	४६१	93.00	2.00	94.00	
४६२	४६२	93.00	2.00	94.00	
४६३	४६३	9.00	२८.००	30.00	
४६४	४६४	93.00	98.00	90.00	
४६५	४६५	२१.००	00.50	93.00	
४६६	४६६	98.00	५६.००	00.00	
४६७	४६७	9.00	00.85	93.00	
४६८	४६८	39.00	944.00	१८६.००	
४६९	४६९	33.00	१६६.००	988.00	
800	800	90.00	908,300	208.00	
୪७१	809	99.00	१५६.००	१६७.००	
803	805	33.00	943.00	१८६ .००	
803	803	93.00	98.00	\$0.00	
808	808	9.00	00.98	40.00	
४७५	४७५	33.00	9.00	92.00	
୪७६	४७६	98.00	938.00	943.00	
800	800	939.00	२२.००	943.00	
802	80८	93.00	980.00	943.00	
808	808	99.00	२६.००	30.00	
850	४८०	99.00	987.00	943.00	

	अनुसूची—एक -चालू									
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)						
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.						
४८१	४८१	33.00	92.00	9२५.००						
४८२	४८२	29.00	34.00	५६ .००						
823	828	98.00	23.00	30.00						
828	878	29.00	१६.००	30.00						
४८५	४८५	99.00	84.00	५६ .००						
४८६	४८६	9.00	٥٥. ٧٢	30.00						
820	820	60.00	00.908	00.388						
866	822	29.00	34.00	५६ ००						
४८९	४८९	90.00	00.98	46.00						
४९०	४९०	93.00	८५.००	00.59						
४९१	४९१	92.00	64.00	00.50						
865	865	99.00	٥٥. ১	00.90						
893	893	9६.००	00. \$3	00.90						
888	888	93.00	64.00	00.90						
४९५	४९५	90.00	00.86	49.00						
४९६	४९६	99.00	84.00	५६.००						
४९७	४९७	92.00	0.00	99.00						
४९८	४९८	99.00	२६.००	30.00						
४९९	४९९	१६ .००	29.00	30.00						
400	400	0.00	00.39	98.00						
५०१	409	33.00	٥٥. ٦٩	00.98						
५०२	५०२	0.00	92.00	92.00						
403	403	99.00	८५.००	98.00						
408	408	94.00	93.00	٥٥.٥۶						
५०५	404	90.00	20.00	30.00						
५०६	५०६	99.00	39.00	82.00						
400	400	94.00	20.00	82.00						
५०८	५०८	92.00	3.00	94.00						
५०९	५०९	9.00	00.85	93.00						
490	490	93.00	00.00	93.00						
499	499	9.00	98.00	63.00						
५१२	५१२	22.00	94.00	30.00						
५१३	५१३	9.00	00.80	٥٥. ٤٧						
498	498	0,00	00.85	00.85						
५१५	५१५	93.00	9२५.००	93८.00						
५१६	५१६	99.00	00.56	00.98						
490	490	00.9	००. ३१	२५.००						
49८	49८	ξο <u>.</u> 00	00.98	909.909						
५१९	५१९	0,00	63.00	63.00						
५२०	५२०	9.00	00.59	30.00						

		अनुसूची-	–एक -चालू	
(٩)	(२)	(३)	(8)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
५२१	५२१	2o <u>.</u> oo	२२.००	82.00
५२२	५२२	84.00	٥٥.٥٥	924.00
५२३	५२३	9.00	९५.००	908.00
५२४	५२४	9.00	00.90	00.55
५२५	५२५	99.00	00.00	00.55
५२६	५२६	0.00	928.00	90.856
420	420	ξ9 <u>.</u> 00	٥٥. ১४६	90.90
५२८	५२८	89.00	49.00	92.00
५२९	५२९	42.00	23.00	٥٩.٥٥
430	430	42.00	92.00	90.00
५३१	439	30.00	00.98	८६.००
५३२	५३२	46.00	98.00	92.00
५३३	५३३	30.00	६१.००	90.00
५३४	438	9.00	00.30	८५.००
५३५	५३५	& 0.00	६७.००	938.00
५३६	५३६	२३.००	20.00	40.00
430	430	90.59	49.00	00.90
५३८	५३८	9.00	937.00	989.00
५३९	५३९	9.00	69.00	00.50
480	480	99.00	84.00	५६.००
५४१	५४१	93.00	909.00	998.00
५४२	५४२	30.00	39.00	६८.००
५४३	483	33.00	२४६.००	90.905
488	488	0.00	00.50	00.50
484	484	93.00	२१०.००	२२३.००
५४६	५४६	0.00	२६५.००	२६५.००
480	480	46.00	00.08	904 <u>.</u> 00
482	48८	99.00	40.00	६८.००
488	489	99.00	२४०.००	२५१.००
440	440	93.00	२१०.००	२२३.००
५५१	५५१	9.00	٥٥. وي	00.59
५५२	५५२	99.00	٥٥,٥٥	90.00
443	५५३	४६.००	96.00	00.80
448	448	99.00	63.00	00.80
५५५	५५५	30.00	0.00	00.00
५५६	५५६	93.00	69.00	00.80
440	440	9.00	04.00	00.85
५५८	५५८	0.00	00.00	00.00
५५९	५५९	90.00	00. \$\$	40.00
५६०	५६०	90.00	33.00	40.00

	अनुसूची—एक -चालू							
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)				
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.				
५ ६٩	५ ६٩	90.00	46.00	64. 00				
५६२	५६२	0.00	30.00	30.00				
५६३	५६३	9.00	000	9.00				
५६४	५६४	000	30.00	30.00				
५६५	५६५	93.00	48.00	&(J.00				
५६६	५६६	0.00	30.00	00.05				
५६७	५६७	93.00	69.00	٥٥.۶٥				
५६८	५६८	92.00	00.88	५६.००				
५६९	५६९	0.00	30.00	00.08				
400	400	0.0	30.00	00.05				
409	409	0.00	94.00	94.00				
५७२	402	99.00	٥٥. ٥٧	30.00				
403	403	30.00	0.00	30.00				
408	408	000	30.00	30.00				
404	404	00.09	६७.००	00.85				
५७६	५७६	0.00	00.00	30.00				
400	400	00.05	0.00	30.00				
402	402	٥٥. ٧٢	00.00	90.59				
409	409	00.00	98.00	00.85				
400	460	00.99	000	99.00				
५८१	५८१	00.99	000	99.00				
५८२	५८२	99.00	00.58	६२.००				
423	५८३	95.00	0.00	82.00				
4८8	4८8	00.58	000	00. \$8				
५८५	424	२८.००	00.00	00.59				
५८६	५८६	22.00	29.00	00. \$8				
420	420	00.58	0.00	00. \$8				
4८८	4८८	99.00	000	99.00				
५८९	५८९	99.00	000	39.00				
५९०	५९०	99.00	0.00	39.00				
५९१	५९१	98.00	00.99	993.00				
५९२	५९२	90.88	00.99	993.00				
५९३	493	0.00	00.85	00.85				
	493	99.00	48.00	00. \$0				
५९४	498	0.00	00. \$0	00.50				
५९५	५९५	00.99	00.98	90.00				
५९६	५९६	99.00	48.00	00.50				
490	490	99.90	48.00	00.50				
५९८	५९८	८५.००	000	८५.००				
488	488	46.00	00.09	८५.००				

अनुसूची—एक -चालू									
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)					
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.					
& 00	६००	000	900.00	900.00					
६०१	६०१	0.00	00.59	99.00					
६०२	६०२	993.00	२०३७.००	२३३०.००					
६०३	ξ ο3	82.00	60.00	902.00					
६०४	६०४	0.00	82.00	92.00					
६०५	६०५	902.00	८५५.००	940.00					
६०६	६०६	84.00	0.00	84.00					
६०७	६०७	900.00	0.00	9६७.००					
६०८	६०८	98.00	0.00	98.00					
६०९	६०९	30.00	000	30.00					
६१०	६१०	93.00	٥٥. ٧٤	49.00					
६११	६११	48.00	20.00	00.80					
६१२	६१२	98.00	٥٥.٥٥	00.80					
६१३	६१३	00.08	0.00	00.08					
६१४	६१४	22.00	929.00	983.00					
६१५	६१५	२०.००	30.00	40.00					
६१६	६१६	२०.००	30.00	40.00					
६ १७	६ १७	20.00	30.00	40.00					
६१८	६१८	33.00	82.00	04.00					
६१९	६१९	33.00	00.58	04.00					
६२०	६२०	93.00	0.00	93.00					
६२१	६२१	٥٥. ٥٩	0.00	٥٥. ٥٧					
६२२	६२२	99.00	0.00	99.00					
६२३	६२३	00.59	२६१.००	348.00					
६२४	६२४	00.58	٥٥. ٢٤	998.00					
६२५	६२५	00.95	0.00	00.95					
६२६	६२६	32.00	33.00	६५. ००					
६२७	६ २७	00.59	٥٥. ٧۶	५६.००					
६२८	६२८	99.00	000	99.00					
६२९	६२९	99.00	0.00	98.00					
६ ३०	६ ३०	99.00	0.00	98.00					
६ ३१	६ ३१	00.05	99.00	५६.००					
44.	६३१	30.00	23.00	ξο <u>.</u> 00					
६३२	६३२	32.00	٥٥. ٧۶	ξο.00					
६ ३३	६ ३३	99.00	90.00	00.59					
६३ ४	६ ३४	30.00	0.00	30.00					
440	६ ३४	00.83	0.00	00.85					
६३५	६३५	46.00	24.00	00.85					
६३६	६३६	93६.00	900.00	00.885					

	अनुसूची—एक -चालू								
(٩)	(२)	(\$)	(8)	(4)					
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.					
	६३६	4८.00	२६.००	00.85					
£30	£30	96.00	000	२८.००					
६३८	६३८	२२.००	98.00	00.18					
६३९	६३९	29.00	989.00	220.00					
६४०	६४०	99.00	0.00	99.00					
६४१	६४१	30.00	0.00	30.00					
६४२	६४२	4८.00	0.00	46.00					
६४३	£83	00.58	990.00	943.00					
६४४	६४४	30.00	000	30.00					
६४५	६४५	48.00	332.00	٥٥. ३১६					
६४६	६४६	00. \$3	99.00	99.00					
६ ४७	६ ४७	00.98	000	00.98					
६४८	६४८	34.00	६६.००	909.00					
६४९	६४९	98.00	32.00	00.38					
६५०	६५०	२७.००	99६.००	983.00					
६५१	६५१	00.90	00.889	२२३.००					
६५२	६५२	00.00	00. P0	00.509					
६५३	६५३	२२.००	00. 209	99.00					
६५४	६५४	92.00	000	92.00					
६५५	६५५	84.00	000	86.00					
६५६	६५६	39.00	00.80	904.00					
६५७	६५७	२५.००	39.00	५६ .००					
६५८	६५८	00.58	40.00	93.00					
६५९	६५९	00.85	20.00	999.00					
६६०	६६०	00.05	00.58	८५.००					
६६१	६६१	00.09	99.00	00.509					
६६२	६६२	00.98	49.00	00.509					
६६३	६ ६३	00.88	000	00.88					
६६४	६६४	32.00	ξο <u>.</u> 00	92.00					
६६५	६६५	99.00	84.00	५६.००					
६६६	६६६	000	५६.००	५६.००					
६६७	६६७	99.00	49.00	62.00					
६६८	६६८	33.00	92.00	84.00					
६६९	६६९	89.00	0,00	99.00					
६ ७०	६७०	98.00	0.00	86.00					
	६७०	98.00	000	99.00					
६७१	६ ७9	२८.००	000	२८.००					
	६ ७9	33.00	90.00	83.00					
\$0 2	\$02 \$42	٥٩.٥٥	0.00	٥٩.٥٥					
६ ७३	६ 03	00.80	२०५.००	00.909					

		अनुसूर्च	—एक -चालू	
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
६७४	६७४	00.85	000	00.85
६७५	६७५	५८.००	0.00	46.00
६७ ६	६७६	99.00	000	99.00
६७७	8,00	30.00	000	00.00
६७८	६७८	39.00	000	90.96
६७९	६७९	30.00	00. ک۶	६५ <u>.</u> ००
	एकूण	२२८५३.००	3६०७२ <u>.</u> ००	५८९२५.००

अनुसूची—दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :-- निम्न पैनगंगा प्रकल्प.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :--- बुडीत क्षेत्रात येणारे गावडाणातील घरे व इतर मालमत्ता संपादीत करणेबाबत.

समाजाला मिळणारे लाभ :-- लाभ होणे अपेक्षित आहे.

अनुसूची—तीन बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

प्रस्तावित भू-संपादनामुळे बाधीत व्यक्तीचे विस्थापन होते.

अनुसूची—चार सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश

सदर प्रकल्पास केंद्रीय पर्यावरण व वनविभाग, मंत्रालय, दिल्ली यांचे पत्र क्रमांक १२०११-६८-२००६ आय.एन.आय दिनांक १७ मे, २००७ नुसार सामाजिक अंकेशन परिणाम निर्धारणातून सूट देण्यात आली आहे.

अनुसूची—पाच नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) अधिकाऱ्याचे नाम पदनाम : - निरंक (ब) अधिकाऱ्याचा कार्यालयीन पत्ता : - निरंक (क) ज्या अधिसूचनाद्वारे प्रशासकाची : - निरंक नियुक्ती करण्यात आली आहे, त्या अधिसूचनेचे विस्तृत विवरण

(निर्गमीत करण्यापुर्वी भरावे)

टीप :- भूसंपादन जिमनीचा नकाशा उप-विभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यवतमाळ यांचे कार्यालयात पाहण्याकरीता उपलब्ध आहे.

डॉ. पंकज आशिया

जिल्हाधिकारी, यवतमाळ.

यवतमाळ : दिनांक १३ मार्च, २०२४. भाग १ (अ. वि. पु), म. शा. रा., अ, क्र. ९१.

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून शुध्दीपत्र

क्रमांक-कावि-म.स.-भू.सं.-४५३-२०२४.---

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, खामगाव, जि. बुलढाणा यांचे कार्यालयीन भूसंपादन प्रकरण क्रमांक-एलएक्यू-०२-मौजे सुटाळा, ता. खामगाव, जि. बुलढाणा (म. औ. वि. अ. १९६१)-२०२३-२४, मौजे सुटाळा बु., ता. खामगाव, जि. बुलढाणा येथील अतिरीक्त खामगाव औद्योगीक क्षेत्राच्या विस्ताराकरीता मौजे सुटाळा बु., ता. खामगाव येथील खाजगी जागेचे भूसंपादन करिता महाराष्ट्र औद्योगीक अधिनियम, १९६१ चे कलम ३२ (२) अनुसार या कार्यालयाचे दिनांक १२ मार्च २०२४ अन्वये महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी, दिनांक मार्च २८-एप्रिल ३, २०२४, पान क्र. ३६-४१, अ. क्र. २१५ वर दिलेल्या जाहीर नोटीसमध्ये दुरूस्ती असल्यामुळे खालीलप्रमाणे शुद्धीपत्र वाचावे.—

	या करी	ता			असे वाच	ावे	
अनुक्रमांक	भूमापन क्रमांक/ गट क्रमांक		करावयाचे ज्य क्षेत्र	 अनुक्रमांक	भूमापन क्रमांक/ गट क्रमांक		करावयाचे ज्य क्षेत्र
		 हे.	आर	•		हे.	आर
96	१५६ पैकी	२	٥.२	9८	१५६ पैकी	2	०२
20	१६२	२	٥.٦	20	१६२	2	०२
38	900	२	٥.٦	38	900	2	०२
89	9७६	9	۶. ٥	४१	৭৩६	9	०२
४५	909	9	٥.٦	84	৭ ७९	٩	०२
४६	१८० पैकी	२	٥.६	४६	१८० पैकी	२	०६
43	१८७ पैकी	9	0.9	५३	१८७ पैकी	٩	09
48	१८७ पैकी	9	0.9	48	१८७ पैकी	9	09
६०	१९३ पैकी	9	9.0	ξo	१९३ पैकी	9	०९
(90	१९९ पैकी	9	0.4	(90	१९९ पैकी	9	०५
99	२०९	२	0.0	(9(9	२०९	२	00
92	२११ अ	9	9.0	90	२११ अ	٩	०९
٥٥	२११ ब पैकी	0	٥.६	८०	२११ ब पैकी	0	०६
۲8	ર૧५	२	٥٧	۷8	२१५	२	٥٧
८६	२१७	9	0.0	ረ६	२१७	9	00
९५	२२४ पैकी	२	0.7	९५	२२४ पैकी	२	०२
९६	२२४ पैकी	२	0.7	९६	२२४ पैकी	२	०२
909	२२८ पैकी	9	0.9	909	२२८ पैकी	9	09
902	२२८ पैकी	9	0.9	१०२	२२८ पैकी	9	09

डॉ. रामेश्वर पुरी, उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, खामगाव,

खामगाव : दिनांक २६ मार्च, २०२४. भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९२.

जिल्हा अधीक्षक, भूमी अभिलेख यांजकडून

- वाचा.—(१) महाराष्ट्र शासन, ग्रामविकास विभागाकडील, शासन निर्णय क्रमांक ः संकीर्ण—२०१८-प्र.क्र.१३-मातंक, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९.
 - (२) मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक, भूमि अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्रमांक गावठाण-ड्रोन सर्व्हे-प्र.क्र. ३९-२०२१, दिनांक २५ जानेवारी, २०२१.
 - (३) उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, चांदुर रेल्वे, जिल्हा अमरावती यांचे कडील क्र.-न. भु. ड्रोन-घटकदर-परिनिरीक्षण प्रस्ताव-२०२४ चांदुर रेल्वे, दिनांक ४ मार्च, २०२४ का.प्रा. दिनांक ५ मार्च, २०२४ सं. प्राप्त दिनांक ६ मार्च, २०२४ आ. क्र. १९३२, (१) मौजा-दिहगाव धावडे, (२) मौजा-बोरी.

अधिसूचना

क्रमांक-गावठाण-अधिसूचना-परिरक्षण आदेश क्र. ८३-२३७०-२०२४.--

महाराष्ट्र शासन, ग्राम विकास विभागाकडील शासन निर्णय क्रमांक संकीर्ण-२०१८-प्र.क्र.१३, मातंक, दिनांक २२ फेब्रुवारी, २०१९ अन्वये राज्यात गावठाण जमाबंदी प्रकल्प राबविण्यास मान्यता दिलेली आहे. सदर शासन निर्णयाचे अनुषंगाने मा. जमाबंदी आयुक्त आणि संचालक भूमी अभिलेख (म. राज्य), पुणे यांचेकडील परिपत्रक क्र. गावठाण ड्रोन सर्व्हें-प्र.क्र. ३९-२०२१ दिनांक २५ जानेवारी, २०२१ अन्वये परिपत्रकानूसार जिल्हा अधीक्षक भूमी अभिलेख यांना प्राप्त प्रस्तावाची पडताळणी करून ड्रोन द्वारे गावठाण भूमापन झालेली गांवे परिरक्षणास घेणेबाबत व ते कोणत्या कार्यालयाकडे/साजाकडे परिरक्षणास देणेबाबतचे आदेश पारीत करणेचे अधिकार प्रदान करण्यात आले आहेत.

त्यानुसार उप अधीक्षक, भूमी अभिलेख, चांदुर रेल्वे यांचेकडील वाचा क्र. (३) नुसार प्राप्त प्रस्तावामध्ये साजा निमतानदार/परिस्क्षण भूमापक मध्ये (१) मौजे-दिहगाव धावडे, (५३३२००) मौजा-बोरी, (५३३२४६) ही २ गावे नव्याने समाविष्ट करणेबाबतचा प्रस्ताव सादर केलेला आहे. त्या अनुषंगाने सोबत जोडलेल्या परिशिष्टात नमूद केलेप्रमाणे उप अधिक्षक, भूमी अभिलेख, चांदुर रेल्वे या कार्यालयाच्या अधिनस्थ साजा निमतानदार/परिरक्षण भूमापक मध्ये (१) मौजे-दिहगाव धावडे, (५३३२००) मौजा-बोरी, (५३३२४६) ही २ गांवे नव्याने समाविष्ट करणेत येत आहे. तसेच, त्यांचे कार्यक्षेत्रात बदल करणेत येवून वरील नमूद गांवे परिरक्षणास घेणेस याद्वारे मंजुरी देणेत येत आहे.

परिशिष्ट-ब उप अधीक्षक, भूमि अभिलेख, चांदुर रेल्वे यांचे अधिनस्थ साजा निमतानदार मधील समाविष्ट गावे व मिळकतींचा तपशील

अ. क्र.	जिल्हा	तालुका	कार्यालयाचे नाव	सध्या परिर	क्षणास उप	गलब्ध गावे	परिरक्षणा	स नव्याने	पुनर्रच	नेनंतरची वि	स्थिती
				(ᠸ	पुनर्रचनेपूर <u>्</u> वी	.)	घ्यावया	ची गावे			
				साजा	गांवे	मिळकती	गांवे	मिळकती	साजा	गांवे	मिळकती
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)	(७)	(८)	(9)	(90)	(99)	(१२)
9	अमरावती	चांदुर रेल्वे	उप अधीक्षक, भूमि	निमतान-	१. आमला	९५१	१. दहिगाव धा	वडे ३८४	निमतानदार	१. आमला	r ९५१
			अभिलेख, चांदुर रेल्वे	दार	विश्वेश्व	र				विश्वेश्व	ार
					२. पळसखे	ड ७४२	२. बोरी	५२२		२. पळसर	बेड ७४२
					३. राजुरा	७६३				३. राजुरा	७६३
					४. कारला	७३६				४. कारला	१३६७
					५. मालखे	ड ९३४				५. मालखे	ड ९३४
					६. मांजरर	वेड ६७०				६. मांजर	खेड ६७०
					कसबा					कसबा	
					७. बुधली	88				७. बुधली	88
					८. शिवणी	36				८. शिवणी	36
					९. सांगुलव	गडा ६९				९. सांगुल	वाडा ६९
					१०. एकपा	ाळा ९९				१०. एकप	ाळा ९९
					११. दानापृ	र १५५				११. दानाप्	पुर १५५
					१२. दिघी	२११				१२. दिघी	२११
					कोल्हे					कोल्हे	ī
					१३. निमल	ग ५५				१३. निमत	ना ५५

				ч	ारिशिष्ट-ब-	–चालू					
(٩)	(२)	(३)	(8)	(4)	(६)	(७)	(८)	(9)	(90)	(99)	(१२)
					१४. शीर	जगांव १३५				१४. शीर	जगांव १३५
					कोर	डे				कोर	डे
					१५. सुपल	ावाडा ३३९				१५. सुपर	नवाडा ३३९
					१६. नेकन	ानपुर ५५				१६. नेकन	गानपुर ५५
					१७. तुळ	नापुर ८९				१७. तुळ	नापुर ८९
					१८. कोद	ारी ६६				१८. कोद	ोरी ६६
					हरव	7				हरक	ō
					१९. तरो	झ ३६				१९. तरो	झ ३६
					२०. झीब	न्ना ४८				२०. झीब	ला ४८
					२१. दिला	वरपुर १४३				२१. दिला	वरपुर १४३
					२२. खान	ापुर २०				२२. खान	ापुर २०
					२३. पाथ	रगांव २४१				२३. पाथ	रगांव २४१
					२४. मोग	रा १४२				२४. मोग	रा १४२
					२५. मांड	वा २००				२५. मांड	वा २००
					२६. सावं	गी ३६२				२६. सावं	गी ३६२
					मग्रा	पुर				मग्रा	पुर
					२७. भील	टेक १७९				२७. भील	टेक १७९
					२८. बास	लापुर ३१३				२८. बास	लापुर ३१३
					२९. कवट	ग कडू ४९७				२९. कवट	ग कडू ४९७
					३०. ईस्मा	ईलपूर ३१				३०. ईस्मा	ाईलपूर ३१
					३१. एकर	गरा ६४				३१. एकर	नारा ६४
					३२. अमद	ोरी २०२				३२. अमव	रोरी २०२
					३३. बागा	पुर १३२				३३. बागा	पुर १३२
					३४. सावं	गा बु. १९३				३४. सावं	गा बु. १९३
					३५. उमर	पुर ३६				३५. उमर	पुर ३६
					३६. सावं	गी संगम २४५	3			३६. सावंग	ी संगम २४५
										३७. दहिगा	व धावडे ३८४
										३८. बोरी	५२२
				एकूण .	 . ३६ गावे		 २ गावे	९०६		 ३८ गावे	90,989

सदर अधिसूचनेची अंमलबजावणी तात्काळ करणेची आहे. तसेच, वाचा क्र. (३) मध्ये नमूद केलेनुसार १) मौजे-दिहगाव धावडे, १,६९,४९५/-२) मौजा-बोरी, २,७८,७८५/- या गावांची सनद फी तात्काळ वसूल करावी.

> श्रीकांत मुंढे, जिल्हा अधीक्षक, भूमी अभिलेख,

> > अमरावती.

दिनांक २९ मार्च, २०२४.

अमरावती :

भाग १ (अ. वि. पु.) म.	शा. रा., अ. क्र. ९३.			अनुसूची —चालू	
कार्यका	ारी अभियंता, यांज	कडून	(٩)	(२)	(3)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे	शेतकऱ्यांकडन व्यवस्था	पन अधिनियम, २००५–		६७ पै.	हे. आर
	अधिसूचना-३	, ,		६७ ५. ६८ पै.	9 9९ 9 0२
	••			६९ पै.	3 o&
	१-घुंगशीप्रकल्प-अधिसू		चक नं. ५	98	£ 34
		न व्यवस्थापन अधिनियम,	चक नं ६	९४ पै.	8 88
२००५ चे कलम ५,६,७			चक नं. ७	(90	9 92
की, पाणी वापर संस्थांचे				0 9	9 92
कार्यक्षेत्र निश्चिती करण				७ २	9 99
अभियंता, पाटबंधारे प्रक खालीलप्रमाणे पाणी वाप				0 3	० ७८
जमीनधारक आणि/किंवा			चक नं. ८	५८ पै.	8 85
कार्यालय, तहसील कार्य				५९ पै.	9 09
कार्यालय आणि इतर मह				६० पै.	० ३८
माहितीसाठी प्रसिध्द करी		A	चक नं. ९	६१	0 80
न्याशर्भ भी निर्मेट व	गानंद नौधारी कार्यक	ारी अभियंता, पाटबंधारे		६२	२ ४४
प्रकल्प व जलसंपत्ती अन				& 3	0 30
की, यापुढे समूचित प्राधि	•			६४	9 98
किंवा कब्जेदार यांचे जिम			चक नं. १०	४२ पै.	8 30
पध्दतीने शेतकऱ्यांकडून	9		चक नं. ११	४२ पै.	8 30
जमिनीच्या सर्व धारकांवर			चक नं. १२	२१ पै.	२ ३८
पाणीपुरवटा करुन घेणे ब	बंधनकार असेल.		- 00	३५ पै.	9 79
या प्रकटनामले बाधि	ात सालेल्या कोणत्याः	ही व्यक्तीस हे प्रकटन	चक नं. १३	92	9 86
शासनाचे राजपत्रात प्रसि			चक नं. १४	98	२ १३
अभियंता, अमरावती पात	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		यक न. ५४	44	9 96
अपील दाखल करता येई				40	१ ९२
	अनुसूची		चक नं. १५ चक नं. १६	५६ ५२ पै.	8 43
ч асчт	ा ५ % वे नाव — घुंगशी बॅरेज	иљач	447 1. 14		9 70
पाणी वापर संस्थेचे न	o .			43	3 ६ 0
	ाप प गता जरसावर वा, ता. मुर्तिजापूर, जि		चक नं. १७	५४ २०२ पै.	0 84
	ा, उ.चूर, । . ! संस्था क्र. १, क्षेत्र-५५		वक न. १७	२०२ प. २०३ पै.	० ६५
विमोचक	गट नंबर	(सी.सी.ए.) क्षेत्र			o & Z
(٩)	(२)	(3)		२०४ पै.	० २६
()	(' /	हे. आर		२०५ पै.	9 80
	पा	ारद		२०६ पै.	٥ ۵۷
चक नं. १	६५ पै.	8 38		२०७ पै.	9.40
चक नं. २	80	ዓ ६ ७		२०८ पै.	0 86
•	89	, 9	चक नं. १८	298	4 30
चकनं. ३	39	9 48	चक नं. १९	290	२ ६६
4	६५ पै.	२ ८९		२११ पै.	0 28
चक नं. ४	45 1. ξξ Ϋ.	9 02		२१२ पै.	० ९५
~i¬r I.U	чч 1.	1 54	चक नं. २०	१८६	3 90

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(\$)	(٩)	(२)	(3)
	,	हे. आर			हे. आर
	२०५ पै.	0 30	चक नं. २३	94	१ ६०
	२०६ पै.	० १९		9६	० ८५
	२०८ पै.	0 90		90	० ८५
	२०९ पै.	9 30	चक नं. २४	3 Ϋ.	3 08
चक नं. २१	१८६ पै.	3 60		४ पै.	२ १२
चक नं. २५	२११	० ७८		५ पै.	० ६१
चक नं. २८	१८३ पै.	२ ६८	चक नं. २५	२ पै.	० ९८
	१८४ पै.	9 00		२८६ पै.	१ ४६
	१८५ पै.	9 03		२८७ पै.	२ ८२
चक नं. २९	900	9 40	चक नं. २६	9 पै	3 03
	90८	o 80		२९५ पै.	0 0
	908	9 ሄ६	चक नं. २७	98	5 50
	920	9 90		23	8 08
	9८9	० ९६	चक नं. ३१	२४	० ८३
	१८२ पै.	0 66		२५	० ८३
चक नं. ३०	१७६	4 46		२६	٥
चक नं. ३३	१७२ पै.			२७	٥
यक न. ३३		9 38		40	9 83
	9७३ पै.	9 00	चक नं. ३२	२८	0 65
	१७४ पै.	9 00		38	9 30
÷ 20	904	9 99		30	१ ४९
चक नं. ३४	9 ६ ९	9 38		५६	० ८२
	१७० पै.	9 38	चक नं. ३५	39	० ७५
	१७१ पै.	9 २०		32	9 82
चक नं. ३५	१६४ पै.	० ६७		33	0 30
	१६५ पै.	१६१		38	0 08
	१६७ पै.	9 98	 → oc	34	9 99
	१६८ पै.	9 ६७	चक नं. ३६	34	0 40
				30	0 40
एकूण	93	१२७ ४१		36	0 40
				38	0 08
	सांग	गवा		80	3 46
चक नं. २२	६	० ६९	चक नं. ३७	४२ पै.	0 (9(9
	(9	0 65	=== -	83	3 00
	90	0 65	चक नं. ३९	89	9 88
	99	0 65		४२ पै.	8 30
	२९७	० ७६	चक नं. ४०	१८ पै.	२ ८३
				२०	१ ३६

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	२१/१	० ७५		99	२ ०८
	२१/२	० ८३		900	२ ०९
चक नं. ४१	۷	० ८३		२०४ पै.	0 90
	8	0 30		२०५ पै.	0 03
	92	o 83		२०६ पै.	0 03
	93	o 83		२०७ पै.	० १८
	98	o 83		२१८ पै.	० ०८
	१८ पै.	9 २9	चक नं. ५१	४४ पै.	० ४८
	६५ पै.	० १९		४५ पै.	० ५४
चक नं. ४२	६३/१ पै.	9 २४		१०१ पै.	२ ८१
	६३/२ पै.	० ५२		१०२ पै.	० १५
	६४ पै.	२ ५२	चक नं. ५२	४४ पै.	२ २३
	६५ पै.	0 40		४५ पै.	२ ५०
चक नं. ४३	६३/१ पै.	8 38	चक नं. ५३	९० पै.	१ ३८
	६३/२ पै.	9 ८२		९१ पै.	१ ६६
वक नं. ४४	५९ पै.	9 32		९२ पै.	9 00
	६० पै.	0 66	चक नं. ५४	८५ पै.	9 9८
	६२ पै.	9 38		८६	० ७६
	९१ पै.	१ ६६		८७ पै.	० ७२
चक नं. ४५	२२	4 00		८८ पै.	0 08
	46	० २८		८९ पै.	२ १४
चक नं. ४६	49	9 ८२	चक नं. ५५	۷٩	१ २४
	५२	9 ८८		८२	9 88
	५३	0 (9(9		۷ 3	2 00
	48	0 (9(9	चक नं. ५६	७९ पै.	2 00
	५५	9 92		८४ पै.	३ ०२
चक नं. ४७	४६ पै.	0 09	चक नं. ५७	८४ पै.	५ ६१
	४७ पै.	9 39	चक नं. ५८	७६ पै.	२ २३
	४८ पै.	० ६८		७७ पै.	० ७९
	४९ पै.	9 २२		७८ पै.	० ४५
	५० पै.	9 34		७९ पै.	0 00
चक नं. ४८	९३ पै.	१ ६६		२६७ पै.	o 83
	९४ पै.	१ ६६	चक नं. ५९	७९ पै.	3 &0
	९५ पै.	२ ५९	चक नं. ६०	७९ पै.	9 २०
चक नं. ४९	९५ पै.	२ ५९		८० पै.	२ ५४
	९६ पै.	9 00		२६७ पै.	० ७९
	९७ पै.	9 30	चक नं. ६१	222	9 89
चक नं. ५०	९८	9 43	•	२२३ पै.	3

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
	,	हे. आर			हे. आर
चक नं. ६२	२१९ पै.	२ ६२		२४४ पै.	१ ५०
	२२० पै.	9 03		२४५	० ६१
	२२१ पै.	9 03		२५० पै.	9 94
चक नं. ७४	२१९ पै.	६ ११	चक नं. १०३	२४६	० ६१
चक नं. ७५	२१० पै.	० ६७		280	० ६०
	२११ पै.	9 85		२४८	२ ३१
	२१२ पै.	१ २५		286	१ २८
	२१३ पै.	9 33	चक नं. १०४	२५१ पै.	३ १७
चक नं. ७६	ર૧૪ પૈ.	० ७६	चक नं. १०८	२५१ पै.	३ 9७
	२१५ पै.	9 32		२५२	० ७५
	२१६ पै.	० ६६		248	0 (90
	२१७ पै.	9	चक नं. १०९	રુપુષ	9 94
चक नं. ७९	२२३ पै.	३८९	·	२५६	9 89
	२२४	२ ३५		२५७ पै.	0 80
चक नं. ८९	२२७	२ २३		२५८ पै.	۹ २४
	२२९	२ ५४		248	0 94
	२३१ पै.	9 92	चक नं. ११०	२५५ पै.	
चक नं. ८९	२२८ पै.	३ ३२	44) 1. 110		५ २३
	२३० पै.	9 39		२६० पै.	٥
चक नं. ९१	२२५	२ ३६	चक नं.१९१	२५३ पै.	9 39
	२२६	२ ३६		२६५	9 30
चक नं. ९२	२३२	۰ ۲۶		२६६	१ २९
	२३५ पै.	9 80	चक नं. ११२	२६० पै.	० ४१
	२३६ पै.	१ ५३		२६१	9 99
चक नं. ९३	२३१ पै.	9 92		२६२	9 30
	233	0 08		२६३	0 09
	२३४ पै.	२ १४		२६४	0 33
चक नं.१००	२३५ पै.	००९	चक नं. ११३	200	0 38
	२३६ पै.	० ३८		२७१	0 (90
	230	9 99		२७२	२ ०६
	२३८	9 99		२ ७३	२ ५१
	238	0 60	चक नं. ११४	२६७ पै.	२ ३७
	280	0 60		२६८	9 4 8
चक नं. १०१	८० पै.	० २८		२६९	9 83
	૨૪૧	9 40			
	282	२ ५६	एकूण	9९0	२७८ ९५
	२६७ पै.	9 39	٠ ٩		
चक नं. १०२	२४३ पै.	0 08			

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(9)	(5)	(३) हे. आर
	ह	र.जार सनपूर	चक नं.९६	११ पै.	० ७१
चक नं. ६३	२६	३ ७२	,.	१२ पै.	9 83
**	રહ	0 08	चक नं. ९९	१०६ पै.	0 08
	२८	0 08		१०७ पै.	० २४
	२९	० ५६	चक नं. १०५	३ पै	० ५४
चक नं. ६४	23	२ ०५		8	9 30
	ર૪	9 00	चक नं. १०६	ч	9 30
	રપ	૨ ५૪		६ पै.	४ २८
चक नं. ६५	30	9 २०	चक नं. १०७	(9	१ २६
	39	9 २9		८ पै.	० ९५
	32	२ ९५		9	9 83
चक नं. ६६	29	३ ७१		90	9 88
	२२ पै.	२ २३			
चक नं. ६७	२२ पै.	१ ४९	एकूण	80	९७ ३९
	900	३ ७१			
चक नं. ६८	९८ पै.	१ ४६		घुंग	शी
	९९ पै.	२ ०२	चक नं. ८०	32	9 93
चक नं. ६९	९१ पै.	२ ६४		33	१ ९४
	९८ पै.	२ ७१		38	१ ९४
चक नं. ७०	९९ पै.	३ ७५	चक नं. ८५	34	४ ६९
चक नं. ७१	३३ पै.	४ ०६		3६	৭ ২৪
चक नं. ७२	३४ पै.	0 90	चक नं. ८६	३१ पै.	४ ७८
	३५ पै.	० ७८	चक नं. ८७	३१ पै.	३ ४२
	३६ पै.	० ४६	चक नं. ८८	२९	२ ६७
	३७ पै.	9 83		30	३ २२
चक नं. ७३	93	२ ७४	चक नं. ९४	28	४ ३६
	93	२ ७८	चक नं. ९५	२५	१ ३८
चक नं. ७७	३३ पै.	४ ५६		२६	१ ३८
चक नं. ७८	9 ६	१ ८९		२७ पै.	१ ६०
	90	9 99	चक नं. ९६	१९ पै.	0 80
चक नं. ८१	१३ पै.	५ ०९		२० पै.	o 85
चक नं. ८२	94	२ ८१		२१ पै.	० २६
	9८	२ ५५		२३ पै.	१ ०६
चक नं. ८३	98	४ २६	चक नं. ९७	२१ पै.	० ९१
चक नं. ८४	१३ पै.	२ ९१		२३ पै.	३४६
	98	२ ६८	चक नं.९८	१९ पै.	२ १४

	अनुसूची —चालू	
(٩)	(5)	(3)
		हे. आर
	२० पै.	9 ९५
	२२ पै.	9 99
चक नं. ९९	२८	3 ८०
	३१ पै.	२०५
चक नं. १०६	७ पै.	० ४६
	८ पै.	० ९३
	9	9 ७४
	१० पै.	० २४
एकूण	२८	44 80

गावनिहाय गोषवारा

अ. क्र.	गाव	गट नंबर	क्षेत्र सीसीए
(٩)	(3)	(3)	(8)
			हे. आर
9	पारद	03	१२७ ४१
२	सांगवा	१९०	२७८ ९५
3	हसनपूर	80	99 39
8	घुंगशी	२८	44 80
	पाणी वापर संस्थाचे	33८	५५९ २२
	एकूण क्षेत्र		

	विरेद्र रामचंद्र चौधरी,
अमरावती :	कार्यकारी अभियंता,
दिनांक ७ मार्च, २०२४.	पाटबंधारे प्रकल्प
	व जलसंपत्ती अन्वेषन विभाग,
	अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ९४.

BY EXECUTIVE ENGINEER

Mміsf Аст, 2005.—

Notification-III

No.658-TB-1-Ghungshi Project-Noti-3-2024.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on Volumetric basis and as per Administrative

convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati hereby delineate Areas of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUS's shall be displayed on the notice board of the Offices of concerned *Grampanchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and other prominent public places.

Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project and Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005.

Any person affected by this notification or part thereof may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Maharashtra Govt. Gazette*, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati.

SCHEDULE

Name of Project :- Ghungshi Barriage Project.

Name and Address of WUAs (Existing/ Proposed)—Proposed W.U.A. No.-1, Sangawa, Tal. Murtijapur, Dist. Akola.

WUA No.-1, Area 559 22 H.A. (CCA).

		,
Direct Outlet	Gut No./	Area CCA
		CCA
(1)	(2)	(3)
		H.A.
	Par	ad
Chak No.1	65P.	4 34
Chak No.2	40	1 67
	41	1 73
Chak No.3	39	1 54
	65P.	2 89
Chak No.4	66P.	1 02
	67 P.	1 19
	68 P.	1 02
	69 P.	3 06

SCH	EDULE—Conta	d.	SCHE	DULE—Cont	d.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H. A.
Chak No. 5	74	6 35		184 P.	1 00
Chak No .6	94 P.	4 49		185 P.	1 03
Chak No. 7	70	1 12	Chak No. 29	177	1 50
	71	1 12		178	0 40
	72	1 11		179	1 46
	73	0 78		180	1 10
Chak No. 8	58 P.	4 42		181	0 96
	59 P.	1 01		182 P.	0 88
	60 P.	0 38	Chak No. 30	176	5 58
Chak No. 9	61	0 40	Chak No. 33	172 P.	1 34
	62	2 44	Onak No. oo	173 P.	1 00
	63	0 37		174 P.	1 00
	64	1 14		175	1 11
Chak No. 10	42 P.	4 30	Chak No. 34	169 P.	1 34
Chak No. 11	42 P.	4 30	Onak No. o	170 P.	1 34
Chak No. 12	21 P.	2 38		171 P.	1 20
Chak No. 13	35 P. 18	1 29 1 48	Chak No. 37	164 P.	0 67
Cliak No. 13			Ollak No. 57	165 P.	1 61
Chalc Na. 44	19 55	2 13		163 P.	1 14
Chak No. 14	55 57	1 18		167 P. 168 P.	1 67
OL 1 N. 45	57	1 92		100 P.	107
Chak No. 15 Chak No. 16	56 52 P.	4 53 1 27	Total	73	127 41
Cliak No. 10			iotai		121 71
	53	3 60		San	gawa
Obale Na. 47	54	0 45	Chak No. 22	6	0 69
Chak No. 17	202 P.	0 65	Offak 140. ZZ	7	0 92
	203 P.	0 68		,	0 32
				10	0.02
	204 P.	0 26		10 11	0 92
	204 P. 205 P.	0 26 1 40		11	0 92
	204 P. 205 P. 206 P.	0 26 1 40 0 88	Chalt No. 22	11 297	0 92 0 76
	204 P. 205 P. 206 P. 207 P.	0 26 1 40 0 88 1.67	Chak No. 23	11 297 15	0 92 0 76 1 60
	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P.	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48	Chak No. 23	11 297 15 16	0 92 0 76 1 60 0 85
Chak No. 18	204 P. 205 P. 206 P. 207 P.	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48 5 30		11 297 15 16 17	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85
Chak No. 18 Chak No. 19	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P.	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48	Chak No. 23 Chak No. 24	11 297 15 16 17 3 P.	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85 3 04
	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P. 214	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48 5 30		11 297 15 16 17 3 P. 4 P.	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85 3 04 2 12
	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P. 214 210	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48 5 30 2 66	Chak No. 24	11 297 15 16 17 3 P. 4 P. 5 P.	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85 3 04 2 12 0 61
	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P. 214 210 211 P.	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48 5 30 2 66 0 24		11 297 15 16 17 3 P. 4 P. 5 P. 2 P.	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85 3 04 2 12 0 61 0 98
Chak No. 19	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P. 214 210 211 P. 212 P.	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48 5 30 2 66 0 24 0 95	Chak No. 24	11 297 15 16 17 3 P. 4 P. 5 P. 2 P. 286 P.	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85 3 04 2 12 0 61 0 98 1 46
Chak No. 19	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P. 214 210 211 P. 212 P. 186	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48 5 30 2 66 0 24 0 95 3 17	Chak No. 24 Chak No. 25	11 297 15 16 17 3 P. 4 P. 5 P. 2 P. 286 P. 287 P.	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85 3 04 2 12 0 61 0 98 1 46 2 82
Chak No. 19	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P. 214 210 211 P. 212 P. 186 205 P.	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48 5 30 2 66 0 24 0 95 3 17 0 30	Chak No. 24	11 297 15 16 17 3 P. 4 P. 5 P. 2 P. 286 P.	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85 3 04 2 12 0 61 0 98 1 46
Chak No. 19	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P. 214 210 211 P. 212 P. 186 205 P. 206 P.	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48 5 30 2 66 0 24 0 95 3 17 0 30 0 19	Chak No. 24 Chak No. 25	11 297 15 16 17 3 P. 4 P. 5 P. 2 P. 286 P. 287 P.	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85 3 04 2 12 0 61 0 98 1 46 2 82
Chak No. 19	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P. 214 210 211 P. 212 P. 186 205 P. 206 P. 208 P.	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48 5 30 2 66 0 24 0 95 3 17 0 30 0 19 0 10	Chak No. 24 Chak No. 25	11 297 15 16 17 3 P. 4 P. 5 P. 2 P. 286 P. 287 P.	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85 3 04 2 12 0 61 0 98 1 46 2 82 3 03
Chak No. 19 Chak No. 20	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P. 214 210 211 P. 212 P. 186 205 P. 206 P. 208 P. 209 P.	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48 5 30 2 66 0 24 0 95 3 17 0 30 0 19 0 10 1 37	Chak No. 24 Chak No. 25 Chak No 26	11 297 15 16 17 3 P. 4 P. 5 P. 2 P. 286 P. 287 P. 1 P 295 P.	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85 3 04 2 12 0 61 0 98 1 46 2 82 3 03 0 80
Chak No. 20 Chak No. 21	204 P. 205 P. 206 P. 207 P. 208 P. 214 210 211 P. 212 P. 186 205 P. 206 P. 208 P. 209 P. 186 P.	0 26 1 40 0 88 1.67 0 48 5 30 2 66 0 24 0 95 3 17 0 30 0 19 0 10 1 37 3 87	Chak No. 24 Chak No. 25 Chak No 26	11 297 15 16 17 3 P. 4 P. 5 P. 2 P. 286 P. 287 P. 1 P 295 P.	0 92 0 76 1 60 0 85 0 85 3 04 2 12 0 61 0 98 1 46 2 82 3 03 0 80 2 20

SCHE	EDULE—Conta	<u>.</u>	SCH	EDULE—Conto	d.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	26	0 84		58	0 28
	27	0 84	Chak No. 46	51	1 82
	57	1 43		52	1 88
Chak No. 32	28	0 92		53	0 77
	29	1 37		54	0 77
	30	1 49		55	1 12
	56	0 82	Chak No 47	46 P.	0 71
Chak No. 35	31	0 75		47 P.	1 31
	32	1 48		48 P.	0 68
	33	0 37		49 P.	1 22
	34	0 74		50 P.	1 35
	35	1 11	Chak No. 48	93 P.	1 66
Chak No. 36	36	0 50		94 P.	1 66
	37	0 50		95 P.	2 59
	38	0 50	Chak No 49	95 P.	2 59
	39	0 74		96 P.	1 00
	40	3 58		97 P.	1 37
Chak No 38	42 P.	0 77	Chak No. 50	98	1 53
	43	3 07		99	2 08
Chak No. 39	41	1 49		100	2 09
	42 P.	4 37		204 P.	0 17
Chak No. 40	18 P.	2 83		205 P.	0 03
	20	1 36		206 P.	0 03
	21/1	0 75		207 P.	0 18
	21/2	0 83		218 P.	0 08
Chak No. 41	8	0 83	Chak No. 51	44 P.	0 48
	9	0 37		45 P.	0 54
	12	0 43		101 P.	2 81
	13	0 43		102 P.	0 15
	14	0 43	Chak No. 52	44 P.	2 23
	18 P.	1 21		45 P.	2 50
	65 P.	0 19	Chak No. 53	90 P.	1 38
Chak No. 42	63/1 P.	1 24		91 P.	1 66
	63/2 P.	0 52		92 P.	1 07
	64 P.	2 52	Chak No. 54	85 P.	1 18
	65 P.	0 57		86	0 76
Chak No. 43	63/1 P.	4 34		87 P.	0 72
	63/2 P.	1 82		88 P.	0 74
Chak No. 44	59 P.	1 32		89 P.	2 14
	60 P.	0 88	Chak No. 55	81	1 24
	62 P.	1 39		82	1 44
	91 P.	1 66		83	2 77
Chak No. 45	22	5 00	Chak No. 56	79 P.	2 00

SCHE	EDULE—Conto	<i>1.</i>	SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	84 P.	3 02		238	1 11
Chak No. 57	84 P.	5 61		239	0 80
Chak No. 58	76 P.	2 23		240	0 80
	77 P.	0 79	Chak No.101	80 P.	0 28
	78 P.	0 45		241	1 57
	79 P.	0 80		242	2 56
	267 P.	0 42		267 P.	1 31
Chak No. 59	79 P.	3 60	Chak No.102	243 P.	0 74
Chak No. 60	79 P.	1 20		244 P.	1 50
	80 P.	2 54		245	0 61
	267 P.	0 79		250 P.	1 15
Chak No. 61	222	1 49	Chak No.103	246	0 61
	223 P.	3 89		247	0 60
Chak No. 62	219 P.	2 62		248	2 31
	220 P.	1 73		249	1 28
	221 P.	1 73	Chak No. 104	251 P.	3 17
Chak No. 74	219 P.	6 11	Chak No. 108	251 P.	3 17
Chak No. 75	210 P.	0 67		252	0 75
	211 P.	1 42		254	0 70
	212 P.	1 25	Chak No 109	255	1 95
	213 P.	1 33		256	1 49
Chak No. 76	214 P.	0 76		257 P.	0 60
	215 P.	1 32		258 P.	1 24
	216 P.	0 66		259	0 75
	217 P.	1 99	Chak No. 110	253 P.	5 23
Chak No. 79	223 P.	3 89		260 P.	0 83
	224	2 35	Chak No.111	253 P	1 31
Chak No. 89	227	2 23		265	1 37
	229	2 54		266	1 29
	231 P.	1 12	Chak No. 112	260 P.	0 41
Chak No. 90	228 P.	3 32		261	1 11
	230 P.	1 31		262	1 37
Chak No. 91	225	2 36		263	0 71
	226	2 36		264	0 33
Chak No. 92	232	0 84	Chak No. 113	270	0 36
	235 P.	1 47		271	0 70
	236 P.	1 53		272	2 06
Chak No. 93	231 P.	1 12		273	2 51
	233	0 74	Chak No. 114	267 P.	2 37
	234 P.	2 14		268	1 54
Chak No.100	235 P.	0 09		269	1 43
JIGK 140.100	236 P.	0 38			
	237	1 11	Total	190	278 95

OOLIL	DULE—Conta	l.	SCHE	DULE—Cont	d.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	Hasna	pur	Chak No. 105	3 P.	0 54
Chak No. 63	26	3 72	.	4	1 37
	27	0 74	Chak No. 106	5	1 37
	28	0 74	0	6 P.	4 28
	29	0 56	Chak No. 107	7	1 26
Chak No. 64	23	2 05		8 P.	0 95
	24	1 07		9	1 43
	25	2 54		10	1 44
Chak No. 65	30	1 20	Total	47	97 39
	31	1 21	iotai		
	32	2 95		Ghung	ıashi
Chak No. 66	21	3 71	Chak No. 80	32	1 93
	22 P.	2 23		33	1 94
Chak No. 67	22 P.	1 49		34	1 94
	100	3 71	Chak No. 85	35	4 69
Chak No. 68	98 P.	1 46		36	1 24
	99 P.	2 02	Chak No. 86	31 P.	4 78
Chak No. 69	91 P.	2 64	Chak No. 87	31 P.	3 42
	98 P.	271	Chak No. 88	29	2 67
Chak No. 70	99 P.	3 75		30	3 22
Chak No. 71	33 P.	4 06	Chak No. 94	24	4 36
Chak No. 72	34 P.	0 90	Chak No. 95	25	1 38
	35 P.	0 78		26	1 38
	36 P.	0 46		27 P.	1 60
	37 P.	1 43	Chak No. 96	19 P.	0 40
Chak No. 73	92	274		20 P.	0 42
	93	2 78		21 P.	0 26
Chak No. 77	33 P.	4 56		23 P	1 06
Chak No. 78	16	1 89	Chak No. 97	21 P.	0 91
	17	1 91		23 P.	3 46
Chak No. 81	13 P.	5 09	Chak No. 98	19 P.	2 14
Chak No. 82	15	2 81		20 P.	1 95
J. 110. 02	18	2 55		22	1 11
Chak No. 83	19	4 26	Chak No. 99	28	3 80
Chak No. 84	13 P.	291	a.	31P.	2 05
CHAIN INO. UT	14	268	Chak No. 105	7 P.	0 46
Chak No. 96	14 11 P.	0 71		8 P.	0 93
Onak 140. 30	11 F. 12 P.	1 43		9	174
Chak No. 99	12 F. 106 P.	0 04		10 P.	0 24
CHAR INC. 33	100 F. 107 P	0 04	Total	28	55 47

908	महाराष्ट्र शासन	राजपत्र भाग एक	अमरावती विभागीय पु	रवणी, एप्रिल १८-२४,
	VILLAGE \	WISE ABSTR	ACT	या प्रकटनामुळे
Sr. No	. Village	Gut No.	Area CCA	शासनाचे राजपत्रात
(1)	(2)	(3)	(4)	अभियंता, अमरावर्त
			H. A.	अपील दाखल करत
1	Parad	73	127 41	
2	Sangawa	190	278 95	प्रक
3	Hasnapur	47	97 39	पाणी वापर संस्थे वापर संस्था
4	Ghungashi	28	55 47	पाणी वापर
				विमोचक
Total	Area of WUA.	. 338	559 22	(٩)
	VIRENDRA R	AMCHANDRA	A CHAUDHARI,	चक नं. ११५
		Executive	Engineer,	चक नं. ११६
		Irrigation P	•	चक नं. ११७
			gation Division,	चक नं. ११८
	avati : the 7 th March,	Amra	avatı.	चक नं. ११९
Dateu	uie / iviaicii,			
भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा.	रा अक ९५		चक नं. १२५
	O .			चक नं. १३१
	कायकारा	अभियंता, यांजक	ত্ব	चक नं १३५

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५-अधिसूचना-३

क्रमांक-६५८-तांशा-घुंगशीप्रकल्प-अधिसूचना-३-२०२४ .--

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,२००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम क्र.३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, विरेंद्र रामचंद्र चौधरी, कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती अन्वेषण विभाग, अमरावती खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थेचे अद्यावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसिल कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, विरेंद्र रामचंद्र चौधरी, कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती अन्वेषण विभाग, अमरावती असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचें जिमनीस पाणी पुरविले जाणार नाही, आणि सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ खाली येणाऱ्या जिमनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवटा घेणे बंधनकारक असेल.

बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तिस हे प्रकटन त प्रसिध्द झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आंत अधीक्षक ती पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, अमरावती यांचेकडे ता येईल.

अनुसूची **क्रल्पाचे नाव**— घुंगशी बॅरेज प्रकल्प.

थेचे नाव व पत्ता (प्रस्तावित)—प्रस्तावित पाणी क्र. २, विरवाडा, ता. मुर्तिजापूर, जि. अकोला.

संस्था क्र. २, क्षेत्र-४२०.३१ हे. (सी.सी.ए)

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	५९	० ७६	चक नं. १३४	30	३ ५१
	६०	० ७६		३९ (पै.)	9 4८
चक नं. १२२	६१	9 84	चक नं. १३५	85	9 85
	६२	9 34	चक नं. १३६	93	9 33
	& 3	० ८६		९४ (पै.)	१ ६३
	७३ (पै.)	० ५७	चक नं. १३७	८८ (पै.)	२ ७४
चक नं. १२३	६४ (पै.)	3 08		८९ (पै.)	१ ६३
	६७ (पै.)	००९	चक नं. १३८	८७ (पै.)	३ ६५
	६८ (पै.)	0 20	चक नं. १३९	८७ (पै.)	8 80
	६९ (पै.)	० २६	चक नं. १४५	९१ (पै.)	४ १६
	७० (पै.)	१ ६४		९४ (पै.)	9 २२
चक नं. १२४	६४ (पै.)	3 08		१०१ (पे.)	० १४
	७३ (पै.)	० ८५	चक नं. १४६	९४ (पै.)	५ २९
चक नं. १२५	80	0 (9(9	चक नं. १४७	१६	9 90
	89	० ७८		90	9 94
	४२	9 80		9८	9 9६
चक नं. १२६	36	5 68		१९ (पै.)	० ०८
	३९ (पै.)	9 42		९५	२ १२
चक नं. १२७	३९ (पै.)	4 02		९७ (पै.)	0 80
चक नं. १२८	83	० ७६	चक नं. १४८	१५ (पै.)	0 29
	88	२ ३६			० २८
	४५ (पै.)	9 ५४		90	9 ८८
	४६ (पै.)	१ ३६		९८	१ ६०
चक नं. १२९	80	३ ०३		99	० ७८
	४९	२ ३९		900	० ८१
चक नं. १३०	82	३ ०३	चक नं. १६१	९१ (पै.)	१ ५६
	८३ (पै.)	० ९५		१०१ (पै.)	0 1919
	९० (पै.)	२ १६		१०२ (पै.)	0 00
चक नं. १३१	३९ (पै.)	9 42	चक नं. १६२	१०६ (पै.)	३ ६२
	४५ (पै.)	० ८३		900	0 00
	७६ (पै.)	9 84		१०८ (पै.)	0 80
चक नं. १३२	८८ (पे.)	० ०९		१०९ (पै.)	० २०
	८९ (पै.)	००९		११० (पै.)	००९
	९१ (पै.)	४ १६	चक नं. १६३	१०८ (पै.)	० ९०
चक नं. १३३	८३ (पै.)	3 90		१०९ (पै.)	9 00
	८६ (पै.)	० ९२		११० (पै.)	० ४५
	९० (पै.)	0 (9(9		११२ (पै.)	0 09

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(3)	(3)	(٩)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	११३ (पै.)	o 88	चक नं. १४९	२६ (पै.)	० २२
चक नं. १६४	१ (पै.)	9 03		20	१ ३६
	२ (पै.)	٥ ३८		२८ (पै.)	० ७२
	३ (पै.)	२ २६		२९ (पै.)	0 99
चक नं. १६५	१ (पै.)	० ६२		३१ (पै.)	o 38
	8	२ ५५		३२ (पै.)	२ ५१
	१०८ (पै.)	० ६०	चक नं. १५०	३० (पै.)	० ५४
	१०९ (पै.)	० ६०		३१ (पै.)	० ४१
	११० (पै.)	o 20		३२ (पै.)	१ ८२
	११२ (पै.)	0 80		33	२ २८
	११३ (पै.)	० १९		३४ (पै.)	० २३
चक नं. १६६	१०१ (पै.)	० ४२	चक नं. १५१	२२ (पै.)	3 84
	१०२ (पै.)	9 93		२९ (पै.)	१०५
	903	२ ०९	चक नं. १५२	२२ (पै.)	8 03
	१०४ (पै.)	० १६	चक नं. १५३	9८	o 2 8
	१०५ (पै.)	0 39		98	0 84
चक नं. १६७	१०४ (पै.)	9 39		20	9 00
	१०५ (पै.)	२ ४५		२१ २९ (पै.)	२ ०२
	१०६ (पै.)	0 80		२९ (५.) ३० (पै.)	० ८८
चक नं. १६८	99	३ ७६	चक नं. १५४	२७ (५.) १७ (पै.)	१ ५२
	9२	० ५९	997 1. 130	२३ (पै.)	8 00
	१३ (पै.)	० ३८	चक नं. १५५	१५ (भै.)	9 0 9
चक नं. १७०	७ (पै.)	9 २७	, ,	98	9 74
	८ (पै.)	० ६२		३५ (पै.)	0 06
	१० (पै.)	० २४		३६ (पै.)	० ९५
			चक नं. १५६	१५ (पै.)	2 30
एकूण	१०५	१४६ ७०		३६ (पै.)	9 ८९
			चक नं. १५७	१५ (पै.)	2 30
	मुंग	ाशी		३५ (पै.)	0 99
चक नं. १३८	५१ (पै.)	० ३८		३६ (पै.)	9 82
	९२ (पै.)	৭ ২৪	चक नं. १५८	७ (पै.)	0 93
चक नं. १३९	५१ (पै.)	० ९४		१५ (पै.)	0 80
चक नं. १४०	२६ (पै.)	3 ६०		३५ (पै.)	0 99
	२८ (पै.)	० ५८		३६ (पै.)	४ २६
चक नं. १४१	२५	५ ३४	चक नं. १५९	७ (पै.)	२ २७
चक नं. १४२	२२ (पै.)	0 30		१४ (पै.)	0 60
	२४ (पै.)	9 48		१७ (पै.)	0 90
	२६ (पै.)	३ २४	चक नं. १६०	३ (पै.)	० ०५
चक नं. १४३	२२ (पै.)	9 8ረ		8	0 (90
	२३ (पै.)	२ ८६		ч	0 56
	२४ (पै.)	9 48		۷	० २९
चक नं. १४४	२३ (पै.)	8 40		9	0 89

अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू		
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर
	90	० १८		۷8	9 93
	99	० १८		८५	9 88
	97	० ४६		८७ -अ (पै.)	9 39
	93	० ८६		८७ -ब (पै.)	o २ ३
	१४ (पै)	0 60	चक नं. १७८	٤ ٤	3 34
			चक नं. १७९	८१ (पै.)	० ९८
एकूण	६२	८२ ९९		८२	9 ७४
				२०७	9 80
	विरव	ाडा	चक नं. १८०	७२	२८०
चक नं. १७१	२९ (पै.)	० २३		03	० ५४
	३१ (पै.)	8 ८०		08	० ७८
चक नं. १७२	४५ (पै.)	9 90	चक नं. १८१	५९ (पै.)	० ५२
	४६	2 00		६० (पै.)	0 38
चक नं. १७३	४३ (पै.)	० ५७		६८ (पै.)	0 90
	88	9 99		६९ (पै.)	० ३५
	५५	0 08		09	२ ६०
	५६	0 08	चक नं. १८२	६५ (पै.)	0 09
	40	0 08		६६ (पै.)	१ ९०
	५९ (पै.)	9 ८३		६८ (पै.)	0 30
	६० (पै.)	0 38		६९ (पै.)	० २३
चक नं. १७४	80	२ ६९	चक नं. १८३	30	२ ११
	8८	0 89		६० (पै.)	0 38
	४९	0 38		६१	० ५९
	40	० ४१		६२	0 02
	५३	० ८९		६३	9 90
	48	० ९०		६७	० ६०
चक नं. १७५	५१ (पै.)	२ ८१	चक नं. १८४	36	9 99
	५२	3 २०		38	० ६९
चक नं. १७६	५८	৭ ७२		80	0 08
	८६	9 ८५		89	0 199
	८७-अ (पै.)	० ९८		85	० ५६
	८७ -ब (पै.)	0 90		५९ (पै.)	० ७९
चक नं. १७७	५९ (पै.)	२ १०	चक नं. १८५	30	9 २३

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू		
(٩)	(5)	(3)	(٩)	(२)	(3)	
	20 (4)	हे. आर		(4)	हे. आर	
	३१ (पै.)	8 %		१३ (पै.)	0 46	
चक नं. १८६	۶۲ عد (4)	9 00	चक नं. १९७	3	9 83	
	२९ (पै.)	9 39		8	9 39	
चक नं. १८७	३२ (पै.)	६ १९		4	१ २९	
चक नं. १८८	99	9 39	चक नं. १९८	۷	०८९	
	२६	३ ५४		9	0 02	
	२७ (पै.)	० ८६		90	9 08	
चक नं. १८९	३२ (पै.)	२ ०६	चक नं. १९९	9 (박.)	३ १२	
	३४ (पै.)	१ २९		७ (박.)	२ ९२	
	34	० ९१	चक नं. २००	१ (पै.)	२०८	
चक नं. १९०	3&	२ २७		२४०	9 48	
	६४	9 ८०		२४१	9 3६	
चक नं. १९१	२० (पै.)	० ८६				
	२३ (पै.)	9 49	एकूण	903	98८ 8५	
	28	१ २६				
	२५ (पै.)	9 0८	गा	वनिहाय गोषवारा		
	२७ (पै.)	0 40	अ.क्र. गाव	गट नंबर	क्षेत्र सीसीए	
चक नं. १९२	२३	3 90	(9) (2)	(3)	(8)	
चक नं. १९३	१७ (पै.)	० ५३			हे. आर	
	9८	9 90	१ हसनपूर	9८	४२ १७	
	१९ (पै.)	9 २७	२ घुंगशी	904	१४६ ७०	
	२० (पै.)	0 30	३ मुंगशी	६२	८२ ९९	
	29	१ २६	४ विरवाडा	903	98८ 8५	
	२२	१ २८				
चक नं. १९४	१२ (पै.)	० ८६	पाणी वापर संस्थेचे	१८८	४२० ३१	
	१९ (पै.)	9 २७	एकूण क्षेत्र			
	२५ (पै.)	४ १६	.			
चक नं. १९५	98	9 93				
	94	9 90		विरेंट	रामचंद्र चौधरी,	
	9६	0 (90			कारी अभियंता,	
	१७ (पै.)	० ५३	दिनांक ७ मार्च, २०२४.		, पाटबंधारे प्रकल्प	
	१९ (पै.)	9 ६९		व जलसंप	ात्ती अन्वेषण विभाग,	
चक नं. १९६	Ę	3 86			अमरावती.	
	9२	9 73				

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा	्रा अक ९६		SCHE	DULE—Contd	1
	UTIVE ENGI	NEER			
MMISF ACT, 2005.—	OTIVE ENGI	INCLIX	(1)	(2)	(3) H. A.
·	tification-III		Chak No. 117	94 (P.)	5 30
No.658-TB-Ghung		sti 2 2024	Chak No. 118	94 (P.)	5 30
Whereas, it has b	-		Chak No. 119	80 (P.)	0 37
Area of Operation			Ollak 110. 119	95	5 62
(WUA's) on Volu	(UA's) on Volumetric basis and as priministrative convenience under Sections 5, 6 d Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virence		Chak No. 125	20	1 67
			Chak No. 131	101	1 85
Ramchandra Chai		·	Chak No. 135	101	2 07
Irrigation Project An	d Water Resou	rces Investiga-	CHAR INC. 133	102	1 08
tion Division, Amra				103	1 08
of operation of fol certified copy of the			Chak No. 136	105	0.78
holders and / or oc				106 (P.)	071
be displayed on th				107 (P.)	1 11
of concerned <i>Gra</i> Irrigation Section, S			Chak No 168	3 (P.)	0 15
at other prominent p		nd Division and		6 (P.)	0 54
Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari,			Chak No 169	1	3 05
Executive Enginee	er, Irrigation Pro	ject and Water	Chak No 170	2 (P)	1 06
Resources Investigate hereby declare that by the Appropriate A	no water sho	uld be supplied	Total	18	42 17
or occupier of such			Chak No 120	Ghungshi	
of water through Wa				53 (P.)	1 17
binding on all the holde under Maharashtra				54	1 05
by Farmers Act-200	•	mgatorreysterri		55	1 06
Any person effect	ted by the not	ification or part		56	2 29
thereof may within	n 30 (thirty)	days from the	Chak No. 121	57	0 87
date of publication				58	2 18
Maharashtra Govt. fore Superintending				59	0 76
Project Circle, Amra		avati iiiigatioii		60	0 76
S	CHEDULE		Chak No. 122	61	1 45
Name of Project :-	- Ghungashi Ba	arriage Project.		62	1 35
Name of Add	ress of WUAs	(Existing/		63	0 86
Proposed)-Propo	sed W.U.A. No	o2, Virwada,	Chak No. 123	73 (P) 64 (P)	0 57 3 04
	tijapur, Dist. Ak		Cliak No. 123	67 (P)	0 09
WUA No2, A	Area 420 31 H. <i>i</i>	A. (CCA).		68 (P)	0 03
Direct Outlet.	Gut No.	Area		69 (P)	0 26
/4\	(0)	CCA		70 (P)	1 64
(1)	(2)	(3)	Chak No. 124	64 (P)	3 04
	1.1	H. A.		73 (P)	0 85
Obala N. 445		sanpur	Chak No. 125	40	0 77
Chak No.115 Chak No.116	97 96	5 65 4 80		41	0 78
	- -				

SCHE	DULE—Contd.		SCHE	DULE—Conto	<i>1.</i>
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H. A.
	42	1 47		98	1 60
Chak No. 126	38	2 94		99	0 78
	39 (P)	1 58		100	0 81
Chak No. 127	39 (P)	5 78	Chak No. 161	91 (P)	1 56
Chak No. 128	43	0 76		101 (P)	0 77
	44	2 36		102 (P)	0 07
	45 (P)	1 54	Chak No. 162	106 (P)	3 62
	46 (P)	1 36		107	0 00
Chak No. 129	47	3 03		108 (P)	0 40
	49	2 39		109 (P)	0 20
Chak No. 130	48	3 03		110 (P)	0 09
	83 (P)	0 95	Chak No. 163	108 (P)	0 90
	90 (P)	2 16		109 (P)	1 00
Chak No. 131	39 (P)	1 58		110 (P)	0 45
	45 (P)	0 83		112 (P)	0 71
.	76 (P)	1 95		113 (P)	0 44
Chak No. 132	88 (P)	0 09	Chak No. 164	1 (P)	1 03
	89 P	0 09		2 (P)	0 38
.	91 (P)	4 16		3 (P)	2 26
Chak No. 133	83 (P)	3 17	Chak No. 165	1 (P)	0 62
	86 (P)	0 92		4	2 55
0	90 (P)	0 77		108 (P)	0 60
Chak No. 134	37	3 51		109 (P)	0 60
OlI- N - 405	39 (P)	1 58		110 (P)	0 27
Chak No. 135	92	1 42		112 (P)	0 47
Chak No. 136	93	1 33		113 (P)	0 19
Ohali Na 407	94 (P)	1 63	Chak No. 166	101 (P)	0 42
Chak No. 137	88 (P)	274	onan no. 100	102 (P)	1 13
Chalc No. 120	89 (P)	1 63		103	2 09
Chak No. 138 Chak No. 139	87 (P)	3 65		104 (P)	0 16
	87 (P)	4 47		105 (P)	0 31
Chak No. 145	91 (P)	4 16 1 22	Chak No. 167	104 (P)	1 31
	94 (P)	0 14	Ondit 110. 101	105 (P)	2 45
Chak No. 146	101 (P) 94 (P)	5 29		106 (P)	0 40
Chak No. 147	94 (F) 16	110	Chak No. 168	11	3 76
Char No. 147	17	1 15	Offait 140. 100	12	0 59
	18	1 16		13 P	0 38
	19 (P)	0 08	Chak No. 170	7 P	1 27
	19 (P) 95	2 12	CHAN INU. 170	7 P 8 P	0 62
	93 97 (P)	0 47		0 P 10 P	0 02
Chak No. 148	15 (P)	0 29		10 F	0 24
CHARTNO. 140	96 (P)	0 29	Total	105	146 70
	90 (i) 97	1 88	iolai		1-70 / 0

SCHE	DULE—Conto	d.	SCHE	DULE—Contd	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H.A.
OL 1 N. 400		gashi	Chak No. 158	7 (P)	0 13
Chak No. 138	51 (P)	0 38		15 (P)	0 47
Chak Na 120	92 (P)	1 24		35 (P)	0 11
Chak No. 139 Chak No. 140	51 (P)	0 94 3 60	OL 1 N. 450	36 (P)	4 26
Cliak No. 140	26 (P) 28 (P)	0 58	Chak No. 159	7 P	2 27
Chak No.141	26 (F) 25	5 34		14 (P)	0 87
Chak No.142	22 (P)	0 30	Chalc No. 160	17 (P)	0 10
Ollak No. 142	24 (P)	1 59	Chak No. 160	3 (P)	0 05
	26 (P)	3 24		4 5	0 70 0 29
Chak No. 143	22 (P)	1 48		8	0 29
5.1.d.1. 1.10	23 (P)	2 86		9	0 49
	24 (P)	1 59		10	0 18
Chak No. 144	23 (P)	4 57		11	0 18
Chak No. 149	26 (P)	0 22		12	0 46
	27 ` ′	1 36		13	0 86
	28 (P)	0 72		14 (P)	0 87
	29 (P)	0 11			
	31 (P)	0 34	Total	62	82 99
	32 (P)	2 51			
Chak No. 150	30 (P)	0 54	Ob -1- N - 474	Virwa	
	31 (P)	0 41	Chak No. 171	29 P	0 23
	32 (P)	1 82	Chalc No. 170	31 P	4 80
	33	2 28	Chak No 172	45 P 46	1 97 2 00
.	34 (p)	0 23	Chak No. 173	40 43 P	0 57
Chak No. 151	22 (P)	3 45	Cliak No. 175	44	1 11
OL 1 N. 450	29 (P)	1 05		55	0 74
Chak No. 152	22 (P)	4 73		56	0 74
Chak No. 153	18	0 24		57	0 74
	19 20	0 45		59 (P)	1 83
	21	1 70 2 02		60 (P)	0 39
	29 (P)	0 88	Chak No. 174	47 ` ′	2 69
	30 (P)	0 74		48	0 41
Chak No. 154	17 (P)	1 52		49	0 39
Chair Ho. 101	23 (P)	4 00		50	0 41
Chak No. 155	15 (P)	1 01		53	0 89
G.1.4.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	16	1 25		54 (P)	0 90
	35 (P)	0 08	Chak No. 175	51 (P)	2 81
	36 (P)	0 95		52	3 20
Chak No. 156	15 (P)	2 37	Chak No. 176	58	1 72
5an 110. 100	36 (P)	1 89		86	1 85
Chak No. 157				87/A/(P)	0 98
Chak No. 157	15 (P)	2 37		87/B/(P)	0 17
	35 (P)	0 11	Chak No. 177	59 (P)	2 10
	36 (P)	1 42	J.I.G. 111	84	1 13
				∪ -	1 10

SCHE	DULE—Contd.		SCHE	DULE—Cont	d.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H. A.
	85	1 49		34 (P)	1 29
	87 A/(P)	1 31		35	0 91
	87 B/(P)	0 23	Chak No. 190	36	2 27
Chak No. 178	83	3 35		64	1 80
Chak No. 179	81 (P)	0 98	Chak No. 191	20 (P)	0 86
	82	1 74		23 (P)	1 59
	207	1 97		24	1 26
Chak No. 180	72	2 80		25 (P)	1 78
	73	0 54		27 (P)	0 57
	74	0 78	Chak No. 192	23	3 97
Chak No. 181	59 (P)	0 52	Chak No. 193	17 (P)	0 53
	60 (P)	0 39		18	1 10
	68 (P)	0 10		19 (P)	1 27
	69 (P)	0 35		20 (P)	0 37
	71	2 60		21	1 26
Chak No. 182	65 (P)	0 71		22	1 28
	66 (P)	1 90	Chak No 194	12 (P)	0 86
	68 (P)	0 30		19 (P)	1 27
	69 (P)	0 23		25 (P)	4 16
Chak No. 183	37	2 11	Chak No. 195	14	1 13
	60 (P)	0 39		15	1 90
	61	0 59		16	0 70
	62	0 72		17 (P)	0 53
	63	1 17		19 (P)	1 69
	67	0 60		6	3 49
Chak No. 184	38	1 11	Chak No. 196	12	1 23
	39	0 69		13 (P)	0 58
	40	0 74	Chak No. 197	3	1 43
	41	0 71		4	1 39
	42	0 56		5	1 29
	59 (P)	0 79	Chak No. 198	8	0 89
Chak No. 185	30 (P)	1 23		9	0 72
	31 (P)	4 80		10	1 74
Chak No. 186	28	1 70	Chak No. 199	1 (P)	3 12
	29 (P)	1 31		7 (P)	2 92
Chak No. 187	32 (P)	6 19	Chak No. 200	1 (P)	2 08
Chak No. 188	11	1 31		240	1 54
	26	3 54		241	1 36
	27 (P)	0 86			
Chak No. 189	32 (P)	2 06	Total	103	148 45

	VILLAGEV	VISE ABSTRA	ACT	या प्रकटनामुळे बाधि		
	Village	Gut No.	Area CCA	शासनाचे राजपत्रात प्रसिध		
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	अभियंता, अमरावती पाट अपील दाखल करता येईत		ामरावता याच्या
1	Hasnpur	18	42 17		अनुसूची	
2	Ghungashi	105	146 70		ा नाव — घुंगशी बॅरेज प्र	
3	Mungashi	62	82 99	पाणी वापर संस्थेचे न		
4	Virwada	103	148 45		डा, ता. मुर्तिजापूर जि.ः	
4	VIIWada			पाणी वापर संस्था क्र	मांक ३, क्षेत्र ३३० ९८	हे. (सी. सी.ए.)
Total	Area of WUA	288	420 31	विमोचक	गट नंबर	क्षेत्र
			(٩)	(3)	(3)	
	V/DENDDA D		CHALIDHADI			हे. आर
	VIRENDRAR	AMCHANDRA Executive	CHAUDHARI,		घुंग	शी
		Irrigation Pr	•	चक नं. २०१	५१ (पै.)	२ ३२
		Water Re			५२ (पै.)	२ ७८
		Investigatio		चक नं. २०२	७६ (पै.)	8 08
Amravati.			७७ (पै.)	० ५५		
Amravati : Dated the 7 st March, 2024.		चक नं. २०३	40	5 80		
Jaioa					५१ (पै.)	3 86
				चक नं. २०४	७८ (पै.)	० ८५
тп о /з	अ. वि. पु.) म. शा.	या या देन १००			७९ (पै.)	0 09
ויו ז (י	.				٥٥ (١)	9 9८
कार्यकारी अभियंता, यांजकडून			८१ (पै.)	२ ०६		
हाराष्ट्र रि	संचन पद्धतीचे शेतक	ञ्यांकडून व्यवस्थापन	अधिनियम, २००५–	·	८२ (पै.)	० ६४
••				चक नं. २०५	७६ (पै.)	۰ ۲۶
	Э.	धिसूचना-३			00 (党.)	o 38
क्रमांक	६५८—तांशा-घुंगशी	प्रकल्प-अधिसूचना-	3-२०२४.—		9८ (박.)	o 88
ज्याअ	र्थी महाराष्ट सिंचन	न पध्दतीचे शेतकऱ	गांकडून व्यवस्थापन		9८ (박.) (a. (†)	9 88
			३ नुसार असा निर्णय	चक नं. २०६	り([†] .)	9 04
			। प्रशासकीय सोईच्या		८२ (पै.) ८२ (के.)	o &8
			चंद्र चौधरी, कार्यकारी	चक नं. २०७	८३ (पै.) ८५ (त े)	२ २२ (, ,,,,
-			ा विभाग, अमरावती	चक नं. २०७ चक नं. २०८	८४ (पै.) ८४ (पै.)	५ ४२
			शाच्य प्रमाणित प्रति,	पपर ग. २ ०८	८४ (५.) ८५	३ ६२ १ ६७
			ा याद्या ग्रामपंचायत		८५ ८६ (पै.)	9 40 0 40
			वेभागीय व विभागीय	चक नं. २२२	04 (4.)	9 90
			णी सूचना फलकावर	चक नं. २२३	५२ (पै.)	8 90
	ठी प्रसिध्द करीत आ		.,		५३ (पै.)	9 90
			مرسخ سعند	चक नं. २२४	08	4 80
			अभियंता, पाटबंधारे	चक नं. २२५	6 2	9 30
			असेही जाहीर करतो	,	७३ (पै.)	3 98
_	•		तेक जमीनधारकाला र नाही आणि सिंचन	चक नं. २२६	99	4 89
		· ·	२००५ खाली येणाऱ्या			
			गी वापर संस्थेमार्फत	एकूण	२९	७० ४९

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(5)	(३) हे . आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर
	विरवा			993	9 89
चक नं. २०९	१०६	9 36		998	9 89
11. (-)	900	9 48		994	9 ८८
	90८	0 08		११६ (पै.)	9 03
	908	० ८९		११७ (पै.)	o 8६
चक नं. २१०	98	२ १९	चक क्र. २२१	११६ (पै.)	0 99
	९५ (पै.)	३ ०६		११७ (पै.)	9 39
चक नं. २११	99	२ १५		११९ (पै.)	0 70
	९२ (पै.)	२ १२		१२० (पै.)	0 36
	93	9 80		१२१ (पै.)	9 40
चक नं.२१२	८८ (पै.)	9 80		१२२ (पै.)	° 30
	८९	9 1919	चक क्र. २२७	१२१ (पै.)	8
	९०	9 99		१२८ (पै.)	o 8६
चक नं. २१३	८७/अ (पै.)	१ ६४	चक क्र. २२८	१२६ (पै.)	२ ०९
	८७/ब (पै.)	0 28		१२७ (पै.)	9 ६५
	८८ (पै.)	३ ४२	चक क्र. २२९	१२१ (पै.)	१ ९६
चक नं. २१४	८७/अ (पै.)	२ ६३		१२३ (पै.)	9 9६
	८७/ब (पै.)	० ४६		१२४ (पै.)	० ४९
	२०४	२ ३५		१२५ (पै.)	0 30
चक नं. २१५	२०३	० ५६	चक क्र. २३०	१२३ (पै.)	9 ७४
	२०५	० ६९		१२४ (पै.)	० ४९
	२०६	० ६६		१२५ (पै.)	0 30
	२०८	o 38		१२६ (पै.)	9 39
	२०९	० ३५	चक क. २३१	१२७ (पै.)	३ ८५
	२१०	० ६५		१२८ (पै.)	9 30
चक नं. २१६	९५ (पै.)	o 38	चक क्र. २३२	१८७ (पै.)	9 ८०
	९६	9 80		१८८ (पै.)	9 84
	90	9 82		१८९ (पै.)	9 88
	९८ (पै.)	० ५६		१९० (पै.)	१ २९
चक नं. २१७	९८ (पै.)	० ५६	चक क्र. २३३	१८२	9 90
	99	9 83		9८४	9 २७
	१०० (पै.)	२ ३१		१८५	१ २८
चक नं. २१८	१०० (पै.)	२ ३१		१८६	२ १९
	१०४	9 २२	चक क्र. २३४	99८	9 99
	१०५	१ २६		११९ (पै.)	9 0८
चक नं. २१९	990	9 04		१२० (पै.)	૧ ५२
	999	9 93		१२२ (पै.)	9 89
	99२	9 ४ ९			

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
चक क्र. २४१	१७१ (पै.)	0 (9(9	चक क्र. २६२	१०१ (पै.)	3 ६७
	१७२ (पै.)	0 08		90२	० ७५
	৭७६	२ २०		903	0 08
चक क्र. २४२	900	१ २३	चक क्र. २६३	997	४ ६३
	90८	9 २०	चक क्र. २६४	988	9 84
	909	9 २०		१९६	0 1919
	9८३	१ ३६		990	3 39
चक क्र. २४३	9८०	४ ९५	चक क्र. २६५	१९५	9 89
	9८9	9 90		१९८	9 33
चक क्र. २४४	१७१ (पै.)	0 (9(9		१९९	२ २७
	१७२ (पै.)	0 08		२००	० ३६
	904	२ ५८		२०१ (पै.)	० ६३
वक क्र. २४५	१६७ (पै.)	० २५	चक क्र. २६६	२०१ (पै.)	० ६३
	१७० (पै.)	२ ३१		२०२	१ ६८
	903	0 (90		२११	१ ६६
	908	२ ००		२१२ (पै.)	0 32
वक क्र. २४६	१६९ (पै.)	३ ५ ७			
	१७१ (पै.)	9 43	एकूण	9२७	१९३ २६
वक क्र.२४७	१६९ (पै.)	५ ३६			
चक क्र.२४८	१५९ (पै.)	0 56		म्हैर-	ांग
	१६० (पै.)	o 20	चक नं. २३५	9२०	0 02
	१६९ (पै.)	५ ३६		929	0 08
वक क्र.२४९	१६४ (पै.)	० ४६		9२२	9 ८५
	१६५ (पै.)	9 90		9२३	२ ५२
	9६८	२ ००	चक नं. २३६	११८ (पै.)	3 88
	१६९ (पै.)	२ ६८		9२४	२ ३२
वक क्र. २५०	१२८ (पै.)	० ९१	चक नं. २३७	9२५	१ ८६
	१२९ (पै.)	० १६		१२६ (पै.)	9 ሄ६
	988	१ ६२		98८	२ ९५
	१६७ (पै.)	9 39	चक क्र. २३८	१२६ (पै.)	० ९७
वक क्र. २५८	१८९ (पै.)	२ १६		9२७	१ २९
	१९० (पै.)	१ ९४		१४६	3 03
वक क्र. २५९	989	ર ५४		980	० ९३
•	9९३	9 40	चक क्र. २३९	949	३ ३ ५
वक क्र. २६०	१८७ (पै.)	9 60		१६८	9 9६
	9८८	२ १७	चक क्र. २४०	१४९	9 99
त्रक क्र. २६१	१०१ (पै.)	3 ६ ७		940	9 83
. ,	` '	, ,		१६९ (पै.)	२ ५९

	अनु	सूची चालू		भाग १ (अ. वि. पु.) म. श	ा. रा., अ. क्र. ९८.		
	(9)	(२)	(३)	BY EXEC	CUTIVE ENGIN	EER	
			हे. आर	Мміsғ Аст, 2005.—			
चक इ	क्र. २५१	१६९	৭ ৩३	Ne	otification-III		
		२०२ (पै.)	२ ७४	No.658-TB-1-Ghu	ungshi Project-No	ti-3-2024.—	
चक इ	क्र. २५२	२०२ (पै.)	४ १२	Whereas, it has b	peen decided to d	delineate Area	
चक इ	क्र. २५३	१९७ (पै.)	० ३८	of Operation of Wa	iter Users Associ	ation (WUA's)	
		२००	9 8ረ	on Volumetric bas	•		
		२०१	० ७५	convenience under the MMISF Act, 20			
		२०३ (पै.)	२ ८८	Chaudhari, The E	xecutive Engine	eer, Irrigation	
चक इ	क्र. २५४	१९७ (पै.)	٥ ३८	Project And Water		•	
		१९८	9 92	Division, Amravati operation of follo			
		988	० ६९	certified copy of the	•		
		२०८ (पै.)	० २४	holders and / or or	•		
		२०९ (पै.)	२ ११	be displayed on the of Concerned Gra			
		२१० (पै.)	0 00	Irrigation Section, S			
चक इ	क्र. २५५	900	२ ६०	at other prominent public places.			
		909	१ ४९	Therefore, I, Vire		•	
चक इ	क्र. २५६	११७ (पे.)	3 ८ ३		Executive Engineer, Irrigation Project and Water esources Investigation Division, Amravati also		
		११८ (पै.)	२ २९	hereby declare that, no water shall			
		92	१ ४९	the Appropriate Au	thority to an	individual	
		११७ (पै.)	3 93	holder or occup system of supply o			
	एकूण	3 0	६७ २३ 	Association shall be occupiers of the land ment of Irrigation Sys	under Maharash	ntra Manage-	
	गावनि	हाय गोषवारा		Any person effect	cted by the notifi	ication or part	
अ. क्र.	गाव	गट नंबर	क्षेत्र सीसीए	thereof may, withir			
(٩)	(5)	(3)	(8)	publication of this r Govt. Gazette, file			
,	,	() ,	हे. आर	tending Engineer, Aı			
9	घुंगशी	28	98 oo	Amravati.			
२	विरवाडा	9२७	१९३ २६		SCHEDULE Chungashi Bar	riago Project	
3	म्हैसांग	30	६७ २३	Name of Project :-	dress of WUA (E		
				Proposed)–Prop			
τ	पाणी वापर संस्था	9९३	३३० ९८		rtijapur, Dist. Akol		
	एकृण क्षेत्र			WUA No3 , Area 330 98 H.A. (CC		. (CCA).	
	- ()			Direct Outlet.	Gut No./ Survey No.	Area CCA	
			रामचंद्र चौधरी,	(1)	(2)	(3)	
	ावती : 9 मार्च, २०२४.		कारी अभियंता, बंधारे प्रकल्प	. ,	. ,	H. A.	
14माक ए	माय, २०२४.		.बधार प्रकल्प ती अन्वेषण विभाग,		Ghur	ngashi	
			ता अप्ययमाया, अमरावती.	Chak No.201	51 (P)	2 32	
			•		52 (P)	278	
					` '		

(1) (2) (3) (1) (2) (3) (1) (2) (3) (1) (1) (2) (3) (1) (1) (1) (2) (3) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	SCHE	EDULE—Conto	d.	SCHE	EDULE—Contd.	
Chak No. 202	(1)	(2)	• •	(1)	(2)	
77 (P) 0 55 Chak No. 212 88 (P) 1 47 Chak No. 203 50 2 40 90 111 Chak No. 204 78 (P) 0 85 87/B(P) 0 29 80 1 18 Chak No. 213 87/B(P) 0 29 80 1 18 Chak No. 214 87/A (P) 263 81 (P) 2 06 87/B(P) 0 46 204 235 Chak No. 205 76 (P) 0 84 Chak No. 215 203 0 56 77 (P) 0 24 204 205 0 69 79 (P) 3 42 208 0 34 Chak No. 206 79 (P) 1 05 209 0 35 82 (P) 0 64 206 206 0 66 79 (P) 3 42 208 0 34 Chak No. 206 79 (P) 1 05 209 0 35 82 (P) 0 64 210 0 65 66 Chak No. 207 84 (P) 5 42 96 1 47	Chak Na. 202	76 (D)			93	
Chak No. 203	Char No. 202			Chak No. 212	88 (P)	1 47
Chak No. 204 78 (P) 0 85 Chak No. 213 87/A (P) 1 64 Chak No. 204 78 (P) 0 85 Chak No. 213 87/B (P) 0 29 79 (P) 0 79 88 P 3 42 80 118 Chak No. 214 87/A (P) 2 63 81 (P) 2 06 87/B(P) 0 46 204 235 Chak No. 205 76 (P) 0 84 Chak No. 215 203 0 56 77 (P) 0 24 205 0 69 205 0 69 78 (P) 0 46 206 206 0 66 79 (P) 3 42 208 0 34 Chak No. 206 79 (P) 1 05 209 0 35 82 (P) 0 64 210 0 65 82 (P) 0 64 210 0 65 82 (P) 3 62 97 1 42 85 1 67 98 (P) 0 56 Chak No. 221 75 5 97 99 1 43 Chak No. 2224 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>89</td> <td>1 77</td>					89	1 77
Chak No. 204	Chak No. 203				90	1 11
79 (P) 0 79 88 B 8 B 9 342 80 118 Chak No. 214 87/A (P) 2 63 81 (P) 2 06 82 (P) 0 64 204 235 Chak No. 205 76 (P) 0 84 Chak No. 215 203 0 56 77 (P) 0 24 206 206 206 0 66 79 (P) 3 42 205 0 69 82 (P) 0 46 206 206 0 66 79 (P) 3 42 209 0 35 82 (P) 0 64 209 0 35 82 (P) 0 64 210 0 65 83 (P) 2 22 Chak No. 216 95 (P) 0 34 Chak No. 207 84 (P) 5 42 96 147 Chak No. 208 84 (P) 3 62 97 142 85 1 67 98 (P) 0 56 86 (P) 0 67 Chak No. 217 98 (P) 0 56 Chak No. 222 75 5 97 Chak No. 223 52 (P) 4 17 100 (P) 2 31 Chak No. 224 74 5 97 Chak No. 225 72 1 30 73 (P) 3 96 Chak No. 226 71 5 91 Chak No. 226 71 5 91 Total 29 70 49 Total 29 70 49 Chak No. 209 106 138 107 1 54 108 0 74 109 0 89 Chak No. 221 116 (P) 0 11 Chak No. 210 94 2 19 95 (P) 3 06 Chak No. 221 116 (P) 0 11 Chak No. 210 94 2 19 95 (P) 3 06 Chak No. 221 119 (P) 0 20 Chak No. 211 91 2 15				Chak No. 213	87/A (P)	1 64
80	Chak No. 204				87/B(P)	0 29
81 (P) 2 06 87/R(P) 2 04 82 (P) 0 64 204 2 35 Chak No. 205 76 (P) 0 84 Chak No. 215 203 0 56 77 (P) 0 24 205 0 69 78 (P) 0 46 206 0 66 79 (P) 3 42 208 0 34 Chak No. 206 79 (P) 1 05 209 0 35 82 (P) 0 64 210 0 65 83 (P) 2 22 Chak No. 216 95 (P) 0 34 Chak No. 208 84 (P) 3 62 97 1 42 85 1 67 98 (P) 0 56 86 (P) 0 67 Chak No. 217 98 (P) 0 56 Chak No. 223 52 (P) 4 17 100 (P) 2 31 Chak No. 223 52 (P) 4 17 100 (P) 2 31 Chak No. 224 74 5 97 Chak No. 218 100 (P) 2 31 Chak No. 225 72 1 30 105 1 26 73 (P) 3 96 Chak No. 219 110 1 75<		` '			88 P	3 42
S2 (P)				Chak No. 214	87/A (P)	2 63
Chak No. 205					87/B(P)	0 46
Chak No. 206 Chak No. 207 Chak No. 208 Chak No. 207 Chak No. 208 Chak No. 208 Chak No. 208 Chak No. 207 Chak No. 208 Chak No. 228 Chak No. 221 Chak No. 222 Chak No. 216 Chak No. 227 Chak No. 223 Chak No. 223 Chak No. 223 Chak No. 224 Chak No. 224 Chak No. 224 Chak No. 224 Chak No. 225 Chak No. 224 Chak No. 225 Chak No. 226 Chak No. 226 Chak No. 226 Chak No. 227 Chak No. 228 Chak No. 228 Chak No. 229 Chak No. 229 Chak No. 229 Chak No. 221 Chak No. 221 Chak No. 225 Chak No. 226 Chak No. 226 Chak No. 226 Chak No. 227 Chak No. 228 Chak No. 229 Chak No. 221 Chak No. 221 Chak No. 221 Chak No. 229 Chak No. 221 Ch					204	2 35
78 (P) 0 46 206 0 66 79 (P) 3 42 208 0 34 Chak No. 206 79 (P) 1 05 209 0 35 82 (P) 0 64 210 0 65 83 (P) 2 22 Chak No. 216 95 (P) 0 34 Chak No. 208 84 (P) 3 62 97 1 42 85 1 67 98 (P) 0 56 86 (P) 0 67 Chak No. 217 98 (P) 0 56 Chak No. 223 52 (P) 4 17 100 (P) 2 31 Chak No. 223 52 (P) 4 17 100 (P) 2 31 Chak No. 224 74 5 97 104 122 Chak No. 225 72 1 30 105 1 26 73 (P) 3 96 Chak No. 219 110 1 75 Chak No. 226 71 5 91 111 113 149 17 (Dala No. 226 71 5 91 111 113 149 110 175 114 149 115 188 10a 0 3	Chak No. 205			Chak No. 215	203	0 56
Chak No. 206					205	0 69
Chak No. 206					206	0 66
82 (P)		• •			208	0 34
Chak No. 207 84 (P) 5 42 Chak No. 216 95 (P) 0 34 Chak No. 208 84 (P) 3 62 85 1 67 86 (P) 0 67 Chak No. 222 75 5 97 Chak No. 223 52 (P) 4 17 53 (P) 117 Chak No. 224 74 5 97 Chak No. 225 72 1 30 73 (P) 3 96 Chak No. 226 71 5 91 Total . 29 70 49 Total . 29 70 49 Chak No. 209 106 1 38 107 1 54 108 0 74 109 0 89 Chak No. 210 94 2 19 95 (P) 3 06 Chak No. 211 91 2 15	Chak No. 206	` '			209	0 35
Chak No. 207 84 (P) 5 42 96 1 47 Chak No. 208 84 (P) 3 62 97 1 42 85 1 67 98 (P) 0 56 86 (P) 0 67 Chak No. 217 98 (P) 0 56 Chak No. 222 75 5 97 Chak No. 223 52 (P) 4 17 Chak No. 224 74 5 97 Chak No. 225 72 1 30 Chak No. 225 72 1 30 Chak No. 226 71 5 91 Total . 29 70 49 Chak No. 209 106 1 38 107 1 54 108 0 74 109 0 89 Chak No. 210 94 2 19 Chak No. 211 91 2 15 Chak No. 211 91 2 15					210	0 65
Chak No. 208		` '		Chak No. 216	95 (P)	0 34
Section Sect		• •			96	1 47
Chak No. 222	Chak No. 208				97	1 42
Chak No. 222					98 (P)	0 56
Chak No. 223				Chak No. 217	98 (P)	0 56
Chak No. 224 74 597 Chak No. 218 100 (P) 231 Chak No. 224 74 597 104 122 Chak No. 225 72 1 30 105 126 73 (P) 3 96 Chak No. 219 110 175 Chak No. 226 71 5 91 111 113 Total . 29 70 49 113 149 Virwada 114 149 Chak No. 209 106 1 38 115 188 107 1 54 116 (P) 1 03 108 0 74 109 0 89 Chak No. 221 116 (P) 0 11 Chak No. 210 94 2 19 119 (P) 0 20 Chak No. 211 91 2 15					99	1 43
Chak No. 224 74 5 97 104 122 Chak No. 225 72 1 30 105 1 26 73 (P) 3 96 Chak No. 219 110 175 Chak No. 226 71 5 91 111 113 Total . 29 70 49 Virwada Chak No. 209 106 1 38 107 1 54 108 0 74 109 0 89 Chak No. 210 94 2 19 95 (P) 3 06 Chak No. 211 91 2 15	Chak No. 223	• •			100 (P)	2 31
Chak No. 225 72 1 30 105 1 26 73 (P) 3 96 Chak No. 219 110 1 75 Chak No. 226 71 5 91 111 1 1 3 112 1 49 Total				Chak No. 218	100 (P)	2 31
Total					104	1 22
Chak No. 226 71 5 91 Total	Chak No. 225				105	1 26
Total		• •		Chak No. 219	110	1 75
Total	Chak No. 226	71	5 91		111	1 13
Chak No. 209	Tatal		70.40		112	1 49
Chak No. 209 106 1 38 115 1 88 107 1 54 116 (P) 1 03 117 (P) 0 46 109 0 89 Chak No. 210 94 2 19 117 (P) 0 20 Chak No. 211 91 2 15 120 (P) 0 38 121 (P) 4 57	10tal	29	7049		113	1 49
Chak No. 209 106 138 115 188 107 154 116 (P) 1 03 117 (P) 0 46 109 0 89 Chak No. 210 94 2 19 117 (P) 1 39 119 (P) 0 20 Chak No. 211 91 2 15		Vina	vada		114	1 49
107 1 54 116 (P) 1 03 117 (P) 0 46 109 0 89 Chak No. 210 94 2 19 119 (P) 0 20 Chak No. 211 91 2 15 120 (P) 0 38	Chak No. 200				115	1 88
108 0 74 117 (P) 0 46 109 0 89 Chak No. 221 116 (P) 0 11 Chak No. 210 94 2 19 117 (P)) 1 39 95 (P) 3 06 119 (P) 0 20 Chak No. 211 91 2 15	CHARTIO. 203				116 (P)	1 03
Chak No. 210					117 (P)	0 46
Chak No. 210 94 2 19 117 (P)) 1 39 95 (P) 3 06 119 (P) 0 20 Chak No. 211 91 2 15				Chak No. 221	116 (P)	0 11
95 (P) 3 06 119 (P) 0 20 Chak No. 211 91 2 15 120 (P) 0 38	Chak No. 210				117 (P))	1 39
Chak No. 211 91 2 15 120 (P) 0 38					119 (P)	0 20
101 (D) 1.57	Chak No. 211	• •			120 (P)	0 38
		92 (P)	2 12		121 (P)	1 57

(1) (2) (3) (1) (2) (3) (1) (2) (3) (1) (1) (2) (3) (1) (1) (1) (2) (3) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	SCHE	EDULE—Contd.		SCHEDULE—Contd.			
Chak No. 227 121 (P) 4 31 170 (P) 2 31 Chak No. 228 126 (P) 2 09 174 2 00 Chak No. 229 127 (P) 1 65 Chak No. 246 169 (P) 3 57 Chak No. 229 121 (P) 1 96 171 (P) 1 53 123 (P) 1 16 Chak No. 247 169 (P) 5 36 124 (P) 0 49 Chak No. 248 159 (P) 0 29 125 (P) 0 37 160 (P) 0 27 Chak No. 230 123 (P) 1 74 169 (P) 5 36 122 (P) 0 49 Chak No. 249 164 (P) 0 46 125 (P) 0 37 165 (P) 1 17 126 (P) 1 39 165 (P) 1 17 126 (P) 1 39 169 (P) 2 68 200 128 (P) 1 37 Chak No. 250 128 (P) 0 91 128 (P) 1 37 Chak No. 250 128 (P) 0 91 188 (P) 1 45 167 (P) 1 39 189 (P) 1 44 160 (P) 1 180 189 (P) <th>(1)</th> <th>(2)</th> <th></th> <th>(1)</th> <th>(2)</th> <th></th>	(1)	(2)		(1)	(2)		
Chak No. 227 121 (P) 4 31 170 (P) 2 31 Chak No. 228 126 (P) 2 09 174 2 00 Chak No. 229 127 (P) 1 65 Chak No. 246 169 (P) 3 57 Chak No. 229 121 (P) 1 96 171 (P) 1 53 123 (P) 1 16 Chak No. 247 169 (P) 5 36 124 (P) 0 49 Chak No. 248 159 (P) 0 29 125 (P) 0 37 160 (P) 0 27 Chak No. 230 123 (P) 1 74 169 (P) 5 36 124 (P) 0 49 Chak No. 249 164 (P) 0 46 125 (P) 0 37 165 (P) 1 17 126 (P) 1 39 166 (P) 1 17 126 (P) 1 39 169 (P) 2 68 200 128 (P) 1 37 Chak No. 250 128 (P) 0 91 128 (P) 1 37 Chak No. 250 128 (P) 0 91 188 (P) 1 45 166 162 188 (P) 1 45 167 (P) 139 189 (P)		122 (P)	0 37	Chak No. 245	167 (P)	0 25	
Chak No. 228 126 (P) 2 09 173 0 70 Chak No. 228 126 (P) 2 09 174 2 00 Chak No. 229 121 (P) 1 65 Chak No. 246 169 (P) 3 57 Chak No. 229 121 (P) 1 96 171 (P) 1 53 123 (P) 1 16 Chak No. 247 169 (P) 5 36 124 (P) 0 49 Chak No. 248 159 (P) 0 29 Chak No. 230 123 (P) 1 74 169 (P) 5 36 125 (P) 0 37 160 (P) 0 27 126 (P) 1 39 164 (P) 0 46 125 (P) 0 37 165 (P) 1 17 126 (P) 1 39 168 (P) 1 17 126 (P) 1 39 168 (P) 2 68 128 (P) 1 37 Chak No. 250 128 (P) 0 91 128 (P) 1 37 Chak No. 250 128 (P) 0 91 128 (P) 1 44 169 (P) 1 49 167 (P) 139 189 (P) 1 29 1 60 (N) 189 (P) 2 16	Chak No. 227	` ,	4 31		` '		
Chak No. 228 126 (P) 2 09 174 2 00 Chak No. 229 127 (P) 1 65 Chak No. 246 189 (P) 3 57 Chak No. 229 121 (P) 1 96 171 (P) 1 53 123 (P) 1 16 Chak No. 247 189 (P) 5 36 124 (P) 0 49 Chak No. 248 159 (P) 0 29 125 (P) 0 37 160 (P) 0 27 Chak No. 230 123 (P) 1 74 169 (P) 5 36 124 (P) 0 49 Chak No. 249 164 (P) 0 46 125 (P) 0 37 165 (P) 1 17 126 (P) 1 39 168 2 00 Chak No. 231 127 (P) 3 85 169 (P) 2 68 128 (P) 1 37 Chak No. 250 128 (P) 0 91 Chak No. 232 187 (P) 1 80 166 (P) 1 39 Chak No. 233 182 1 10 167 (P) 1 39 Chak No. 234 184 1 27 1 20 1 90 (P) 1 94 Chak No. 234 118 1 11 Ch			0 46		173	0 70	
Chak No. 229	Chak No. 228	` '			174	200	
Chak No. 229 121 (P) 1 96 171 (P) 1 53 123 (P) 1 16 Chak No. 247 169 (P) 5 36 124 (P) 0 49 Chak No. 248 159 (P) 0 29 125 (P) 0 37 160 (P) 0 27 Chak No. 230 123 (P) 1 74 169 (P) 5 36 124 (P) 0 49 Chak No. 249 164 (P) 0 46 125 (P) 0 37 165 (P) 1 17 126 (P) 1 39 166 (P) 2 00 128 (P) 1 37 168 (P) 2 00 128 (P) 1 37 129 (P) 0 16 128 (P) 1 37 129 (P) 0 16 188 (P) 1 44 166 (P) 1 39 189 (P) 1 44 167 (P) 1 39 189 (P) 1 44 167 (P) 1 39 180 (P) 1 29 1 20 (P) 1 90 (P) 1 90 (P) 184 1 27 193 1 50 185 1 28 Chak No. 259 191 2 54 186 2 19 1 20			1 65	Chak No. 246	169 (P)	3 57	
123 (P)	Chak No. 229	• •	1 96		171 (P)	1 53	
124 (P)		123 (P)	1 16	Chak No. 247	169 (P)	5 36	
Chak No. 230 123 (P) 1 74 169 (P) 5 36 124 (P) 0 49 Chak No. 249 164 (P) 0 46 125 (P) 0 37 165 (P) 117 126 (P) 1 39 168 (P) 2 68 Chak No. 231 127 (P) 3 85 169 (P) 2 68 128 (P) 1 137 Chak No. 250 128 (P) 0 91 Chak No. 232 187 (P) 1 80 166 1 62 188 (P) 1 44 166 1 62 167 (P) 1 39 189 (P) 1 44 167 (P) 1 39 1 66 1 62 1 62 1 66 1 62 1 62 1 66 1 62 1 62 1 66 1 62 1 62 1 60 1 62 1 60 1 62 1 60 1 62 1 60 1 62 1 60 1 62 1 60 1 62 1 60 1 62 1 60 1 62 1 60 1 62 1 60 1 60 1 62 1 60 1 60 1 60 1 60 1 60 1 60 1 60 1 60 1 60 1 60 1 60 1 60 1 60		• •	0 49	Chak No. 248	159 (P)	0 29	
Chak No. 230 123 (P) 1 74 169 (P) 5 36 124 (P) 0 49 Chak No. 249 164 (P) 0 46 125 (P) 0 37 165 (P) 1 17 126 (P) 1 39 168 2 00 Chak No. 231 127 (P) 3 85 169 (P) 2 68 128 (P) 1 37 Chak No. 250 128 (P) 0 91 187 (P) 1 80 166 162 166 162 188 (P) 1 44 166 167 (P) 1 39 189 (P) 1 44 166 167 (P) 1 39 189 (P) 1 44 167 (P) 1 39 189 (P) 1 29 Chak No. 258 189 (P) 2 16 180 (P) 1 29 Chak No. 258 189 (P) 2 16 180 (P) 1 29 Chak No. 259 191 2 54 180 (P) 1 29 Chak No. 259 191 2 54 180 (P) 1 29 Chak No. 269 187 (P) 1 80 180 (P) 1 29 Chak No. 260 187 (P) 1 80		` '	0 37		160 (P)	0 27	
124 (P)	Chak No. 230	` ,	1 74		169 (P)	5 36	
125 (P)			0 49	Chak No. 249	164 (P)	0 46	
Chak No. 231		• •	0 37		165 (P)	1 17	
Chak No. 231		` ,			168	2 00	
Chak No. 232	Chak No. 231	• •			169 (P)		
Chak No. 232				Chak No. 250			
188 (P)	Chak No. 232				` '		
Chak No. 233 182 110 Chak No. 258 189 (P) 190 (P) 129 Chak No. 258 189 (P) 216 190 (P) 194 Chak No. 258 189 (P) 216 190 (P) 194 Chak No. 259 191 254 185 128 Chak No. 260 187 (P) 180 188 (P)) 217 Chak No. 234 118 111 Chak No. 261 110 (P) 367 120 (P) 152 102 075 122 (P) 149 Chak No. 262 101 (P) 367 Chak No. 241 171 (P) 077 Chak No. 263 192 463 172 (P) 074 Chak No. 264 196 077 Chak No. 242 177 123 196 077 Chak No. 242 177 123 197 331 178 120 Chak No. 265 195 149 Chak No. 243 180 495 Chak No. 266 201 (P) 063 Chak No. 244 171 (P) 077 Chak No. 266 201 (P) 063 Chak No. 244 171 (P) 077 Chak No. 266 201 (P) 063 Chak No. 244 171 (P) 077 Chak No. 266 201 (P) 063 Chak No. 244 171 (P) 077 Chak No. 266 201 (P) 063 Chak No. 244 171 (P) 077 Chak No. 266 201 (P) 063							
Chak No. 233 190 (P)		• •			` ,		
Chak No. 233 182		• •		Chak No. 258			
184	Chak No. 233	• •			` '		
185				Chak No. 259			
Chak No. 234 186 2 19 Chak No. 261 118 (P) 2 17 Chak No. 261 119 (P) 1 78 Chak No. 261 101 (P) 3 67 120 (P) 1 52 102 0 75 122 (P) 1 49 Chak No. 263 1 192 4 63 172 (P) 0 74 Chak No. 264 176 2 20 Chak No. 264 196 0 77 Chak No. 242 177 1 23 1 178 1 20 Chak No. 265 1 197 3 31 1 78 1 20 Chak No. 265 1 197 3 31 1 79 1 20 Chak No. 265 1 198 1 33 1 36 Chak No. 243 1 80 4 95 Chak No. 244 1 71 (P) 0 77 Chak No. 266 2 01 (P) 0 63 Chak No. 244 1 71 (P) 0 77 Chak No. 266 2 01 (P) 0 63 Chak No. 244 1 71 (P) 0 77 Chak No. 266 2 01 (P) 0 63 Chak No. 244				01 1 11 000			
Chak No. 234 118 119 (P) 178 Chak No. 261 101 (P) 3 67 120 (P) 152 102 0 75 122 (P) 149 Chak No. 263 172 (P) 0 77 Chak No. 263 192 4 63 176 2 20 Chak No. 264 194 145 176 2 20 Chak No. 265 197 Chak No. 242 177 1 23 197 3 31 178 1 20 Chak No. 265 199 179 1 20 198 1 33 1 36 Chak No. 243 180 4 95 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 2 20 Chak No. 266 2 20 Chak No. 266 2 20 Chak No. 265 1 95 1 49 1 98 1 33 Chak No. 243 1 80 4 95 Chak No. 244 1 71 (P) 0 77 Chak No. 266 2 201 (P) 0 63 Chak No. 244 1 71 (P) 0 77 Chak No. 266 2 201 (P) 0 63 Chak No. 244				Chak No. 260			
Chak No. 261 101 (P) 3 67 120 (P) 1 52 102 0 75 122 (P) 1 49 103 0 74 Chak No. 241 171 (P) 0 77 Chak No. 263 192 4 63 172 (P) 0 74 Chak No. 264 194 1 45 176 2 20 196 0 77 Chak No. 242 177 1 23 197 3 31 178 1 20 Chak No. 265 195 1 49 179 1 20 198 1 33 183 1 36 199 2 27 Chak No. 243 180 4 95 181 1 10 Chak No. 266 201 (P) 0 63 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 201 (P) 0 63 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 202 1 68	Chak No. 234			Ohali Na 2004	` ''		
120 (P) 1 52 102 0 75 122 (P) 1 49 103 0 74 Chak No. 241 171 (P) 0 77 Chak No. 263 192 4 63 172 (P) 0 74 Chak No. 264 194 145 176 2 20 196 0 77 Chak No. 242 177 1 23 197 3 31 178 1 20 Chak No. 265 195 1 49 179 1 20 198 1 33 183 1 36 199 2 27 Chak No. 243 180 4 95 181 1 10 Chak No. 266 201 (P) 0 63 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 201 (P) 0 63 172 (P) 0 74		119 (P)	1 78		` ,		
Chak No. 241		• •		Cliak NO. 202			
Chak No. 241 171 (P) 077 Chak No. 263 192 463 172 (P) 074 Chak No. 264 194 145 176 2 20 196 077 Chak No. 242 177 1 23 197 3 31 178 1 20 Chak No. 265 195 1 49 179 1 20 198 1 33 183 1 36 199 2 27 Chak No. 243 180 4 95 181 1 10 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 201 (P) 0 63 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 202 1 68		` ,					
Chak No. 242 177 1 23 196 0 77 Chak No. 242 177 1 23 197 3 31 178 1 20 Chak No. 265 195 1 49 179 1 20 198 1 33 183 1 36 199 2 27 Chak No. 243 180 4 95 181 1 10 201 (P) 0 63 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 201 (P) 0 63 172 (P) 0 74 202 1 68	Chak No. 241	` ,		Chak No. 263			
Chak No. 242 177 1 23 197 3 31 178 1 20 Chak No. 265 195 1 49 179 1 20 198 1 33 183 1 36 199 2 27 Chak No. 243 180 4 95 200 0 36 181 1 10 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 201 (P) 0 63 172 (P) 0 74 202 1 68		• •					
Chak No. 242 177 1 23 197 3 31 178 1 20 Chak No. 265 195 1 49 179 1 20 198 1 33 183 1 36 199 2 27 199 2 27 199 1 20 198 1 30 199 2 27 199 1 20 198 1 30 199 2 27 199 1 200 199 1 201 (P) 0 63 199 1 201 (P) 0 63 172 (P) 0 74 1 202 1 68 199 1 69 199 1 202 1 68 199 1 202 1 68 199 1 202 1 68 199 1 202 1 68 199 1 202 1 68 199 1 202 1 68 199 1 202 1 68 199 1 202 1 68 199		• •	2 20	Onakito. 204			
178 1 20 Chak No. 265 195 1 49 179 1 20 198 1 33 183 1 36 199 2 27 Chak No. 243 180 4 95 200 0 36 181 1 10 201 (P) 0 63 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 201 (P) 0 63 172 (P) 0 74	Chak No. 242						
179 1 20 198 1 33 183 1 36 199 2 27 Chak No. 243 180 4 95 200 0 36 181 1 10 201 (P) 0 63 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 201 (P) 0 63 172 (P) 0 74		178	1 20	Chak No. 265			
183 1 36 199 2 27 Chak No. 243 180 4 95 200 0 36 181 1 10 201 (P) 0 63 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 201 (P) 0 63 172 (P) 0 74 202 1 68		179					
Chak No. 243 180 4 95 200 0 36 181 1 10 201 (P) 0 63 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 201 (P) 0 63 172 (P) 0 74 202 1 68							
181 1 1 1 0 201 (P) 0 63 Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 201 (P) 0 63 172 (P) 0 74 202 1 68	Chak No. 243						
Chak No. 244 171 (P) 0 77 Chak No. 266 201 (P) 0 63 172 (P) 0 74 202 1 68							
172 (P) 0 74 202 1 68	Chak No. 244			Chak No. 266	` '		
						1 68	
		175	2 58		211	1 66	

SCHE	EDULE—Conta	d.	SCHE	EDULE—Contd.	
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	212 ((P)	0 32	Chak No. 256	117 (P)	3 83
			G.1.4	118 (P)	2 29
Total	127	193 26	Chak No. 257	92	1 49
	 Mha	isang		117 (P)	3 13
Chak No. 235	120	0.72			
Ollak No. 200	121	074	Total	37	67 23
	122	1 85	\/III	WISE ABSTRA	\CT
	123	2 52			
Chak No. 236	118 (P)	3 44	Sr. No. Village	Gut No.	CCA
Charrie. 200	124	2 32	(1) (2)	(3)	(4) H. A.
Chak No. 237	125	1 86	1 Ghungashi	29	70 49
	126(P)	1 46	2 Virwada	127	193 26
	148	2 95		37	67 23
Chak No. 238	126 (P)	0 97	3 Mhaisang	31	07 23
	127	1 29	Total A .of WU	 IΔ 103	330 98
	146	3 03	Total A.of WC		
	147	0 93			
Chak No. 239	151	3 35	VIRENDRA	RAMCHANDRA	CHAUDHARI,
	168	1 16		Executive	•
Chak No. 240	149	1 11		Irrigation Pr	-
	150	1 43		Water Re	
	169 (P)	2 59		Investigatio	
Chak No. 251	169	1 73	Amravati :	Amra	vau.
	202 (P)	2 74	Dated the 7 th March	, 2024.	
Chak No. 252	202 (P)	4 12	-	·	
Chak No. 253	197 (P)	0 38			
	200	1 48	भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा	. रा., अ. क्र. ९९.	
	201	0 75	कार्यकारी	अभियंता, यांजक	डन
	203 (P)	2 88			
Chak No. 254	197(P)	0 38	महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेत	कऱ्याकडून व्यवस्थापन	आधानयम, २००५–
	198	1 12	;	अधिसूचना-३	
	199	0 69	क्रमांक ६५८–तांशा-घुंगश	गीप्रकल्प-अधिसूचना-ः	3-२०२४ .
	208 (P)	0 24	ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंग	वन पध्दतीचे शेतकऱ्	गांकडून व्यवस्थापन
	209 (P)	2 11	अधिनियम,२००५ चे कलम		C1
	210 (P)	0 07	झाला आहे की, पाणी वापर		-
Chak No. 255	170	2 60	दृष्टीने कार्यक्षेत्र निश्चिती कर		
	171	1 49	अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प	व जलसंपत्ती अन्वेषण	ा विभाग, अमरावती

(9)

चक नं. २७३

चक नं. २७४

चक नं. २७५

चक नं. २७६

चक नं. २८४

चक नं. २८५

अनुसूची—चालू

९१

९०

۷9

٧2

१९

90

85

८६

ξΧ

८५ (पै)

८९ (पै)

९५ (पै)

९८ (पै)

९४ (पै)

९५ (पै)

(2)

(3)

हे. आर

9 80

9 08

3 40

4 40

8 90

२०८

3 ८२

9 80

0 04

0 36

989

9 80

० ५९

9 80

9 ८८

खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत नकाशाच्या प्रमाणित प्रति. जिमनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.

आणि त्याअर्थी, मी, विरेंद्र रामचंद्र चौधरी, कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती अन्वेषण विभाग, अमरावती असेही जाहीर करतो की, यापूढे समृचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जिमनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचें जिमनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम-२००५ खाली येणाऱ्या जिमनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटधारकावर पाणी वापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवटा करुन घेणे बंधनकार असेल.

993

चक नं. २७२

११६ (पै)

९३ (पै)

९४ (पै)

९५ (पै)

९६ (पै)

९८ (पै)

या प्रकटनामुळे बाधित	। झालेल्या कोणत्याही	व्यक्तिस हे प्रकटन		900	٥ ८٩
शासनाचे राजपत्रात प्रसिध्			चक नं. २७७	909	0 08
अभियंता, अमरावती पाटब	iधारे प्रकल्प मंडळ, अ	मरावती यांच्याकडे		१०२	9 ७८
अपील दाखल करता येईल	1.			903	२ २९
	अनुसूची		चक नं. २७८	१ ०७ (पै)	० ८२
प्रकल्पाचे	नाव — घुंगशी बॅरेज प्र	कल्प		999	३ २७
पाणी वापर संस्था	क्र. ४, क्षेत्र-४७५ ९७ हे	. (सी.सी.ए.)	चक नं. २७९	908	३ 90
पाणी वापर संस्थेचे ना	व व पत्ता —प्रस्तावित प	गणी वापर संस्था		904	१ ४६
क्र. ४, म्हैसांग	ा, ता. मुर्तिजापूर जि. अ	ाकोला.		90६	9 8८
विमोचक	गट नंबर	क्षेत्र	चक नं. २८०	900	२ ७४
(٩)	(२)	(3)		90८	३ २७
		हे . आर 	चक नं. २८१	१३२ (पै)	१ ९२
	म्हैस			938	9
चक नं. २६७	११० (पै)	8 00		934	0 08
	१३२ (पै)	१ ६८		938	9
चक नं. २६८	998	२ १५	चक नं. २८२	908	२ ९१
	994	9 99	(5 (· , 990 (박)	0 04
	१२० (पै)	० १४		१३२ (पै)	o 28
	939	9 ८३		• •	
चक नं. २६९	११६ (पै)	8 90	ਜ਼ੜ ਜੋ 2/2	933	9 88
	998	0 03	चक नं. २८३	(4)	9 ८४
चक नं. २७०	९३ (पै)	9 08		८५ (पै)	9 99
चक नं. २७१	992	१ ६६		९६ (पै)	० ५६

9 20

२ ५४

० २६

० २६

9 80

२ २२

9 &8

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(5)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	۷۵	9 38		44	२ ४०
	८८ (पै)	0 38	चक नं. ३०३	80	२ ५६
चक नं. २८६	५६	१८६		40	० ७५
	ξ 3	9 ८७		५१	० ५७
चक नं. २८७	48	9 40		५२	9 90
	६० (पै)	٩ २८		५४ (पै)	१ ०२
	६१ (पै)	२ ४०	चक नं. ३०४	30	3 38
	६२ (पै)	٥ ۵۷		५४ (पै)	२ ३८
चक नं. २८८	६० (पै)	० २३	चक नं. ३०५	३५ (पै)	0 194
	६१ (पै)	० ४५		३६ (पै)	० २८
	६२ (पै)	० ७२		40	२ ८२
	८८ (पै)	9 २५	चक नं. ३०६	३४ (पै)	३
	८९ (पै)	3 3&		40	० ९२
चक नं. २९२	६५ (पै)	६ ५०	चक नं. ३१०	३१ (पे)	0 00
चक नं. २९३	६५ (पे)	६ ५०		3 2	9 88
चक नं. २९४	(9(9	9 9८		33	२ १०
	७८	943		३४ (पे)	१ ४६
	७९	१ ९८		३५ (पै)	१ ०२
	۷٥	9 09	चक नं. ३११	३१ (पै)	9 २५
चक नं. २९५	98	२ ४५		३६ (पै)	9 99
	७५	२ १६		36	० ९४
	૭६	० ९६	चक नं. ३१२	30	3 39
चक नं. २९६	६७ (पै)	9 ७२		३९ (पे)	० ९१
	७२	० ८६	चक नं. ३१३	२९	२ ८६
	9 3	0 09		३९ (पे)	२ ७२
चक नं. २९७	84	9 90	चक नं. ३१४	२८ (पै)	३ ६५
	४६	० ४६		४१ (पे)	9 93
	६६	० ६१	चक नं. ३१५	२८ (पै)	३ २५
	६७ (पै)	9६9		४१ (पै)	२ ५२
चक नं. २९८	६९	३ २१	चक नं. ३१६	४२ (पै)	3 60
	(90	0 08		82	० ५४
	७ 9	9 89		88	9 80
चक नं. २९९	88	४ ६७	चक नं. ३१७	४३ (पै)	१ ३८
	६८	9 9८		३७६ (पै)	४ ०२
चक नं. ३००	४२ (पै)	३ ४५	चक नं. ३१८	३७६ (पै)	० ९०
	80	9 २9		३७८ (पै)	4 90
चक नं. ३०१	४३ (पै)	५ ५२	चक नं. ३१९	२८ (पै)	0 00
चक नं. ३०२	५३	२ ५८			

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३) हे . आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर
	300	३ ९१		१४ (पै)	o २ ७
चक नं. ३२०	२६	२ ७९		१५ (पै)	० ५५
	20	२ ७४	चक नं. ३२९	४ (पै)	३ 9५
चक नं. ३२१	७ (पै)	० ४२	चक नं. ३३०	३८९/अ (पै)	० ६२
	८ (पै)	o 32		३८९/ब (पै)	० ६२
	९ (पै)	o 32		390	o 83
	90	9 48		3 ९9	० ७६
	99	२ ८६		399	0 30
चक न. ३२२	६ (पै)	० ४२	चक नं. ३३१	368	9 36
	93	3 08		३ ९५	० ८९
	१४ (पै)	० ८१		3 96	० ९५
	90	9 80		390	, , 9
चक नं. ३२३	१८ (पै)	9 80	चक नं. ३३२	७२८ (पै)	२ ९१
	१९ (पै)	0 30	-1-17 1. 44 (७२९ (पै)	o 98
	२३ (पै)	३ ५५		७२५ (गे)	0 199
	२४ (पै)	9 00	चक नं. ३३३	७२८ (पै)	9 oq
चक नं. ३२४	१८ (पै)	० ७५	पपर १. २२२	७२८ (५) ७२९ (पै)	0 34
	१९ (पै)	० २५		७२५ (५) ७३० (पै)	o 28
	२२ (पै)	৭ ७२		630 (4) 639	9 90
	२३ (पै)	9 २५			
	२४ (पै)	9 84		032 (4)	0 80
चक नं. ३२५	9	9 २०		(中)	0 89
	२	० ४६		७३४ (पै)	0 99
	3	० ६२		03 4	9 90
	४ (पै)	० ६५	चक नं. ३३४	७३९ (पै)	9 38
	२२ (पै)	२ १५		080	9 ८०
चक नं. ३२६	१५ (पै)	० २२		089	००८
	१६	१ ०२	चक नं. ३३५	१३० (पै)	२ २६
	२०	२ २१		१३२ (पै)	० ९६
	၃۹	9 २२		939	9 90
	२२ (पै)	० ६५		१४१ (पै)	० ७६
चक नं. ३२७	७ (पै)	१ १६		१४२ (पै)	० ७६
	と(単)	9 २५	चक नं. ३३६	930	२ २८
	९ (पै)	9 २५		93८	0 08
	92	9 80		980	0 08
चक नं. ३२८	4	9 70		940	9 00
	६ (पै)	0 88		94८	० ९२

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर
चक नं. ३३७	१५९	9 २९	चक नं. ३४४	१५२	२ ८२
	१६०	२ ०३		१६६	१ ८९
	9६9	२ ८४	चक नं. ३४५	9६७	१ ४२
वक नं. ३३८	१४३ (पै)	0 (9(9		१७३ (पै)	१ ४६
	१४४ (पै)	० ९०		१७४ (पै)	१ ४६
	948	9 90	चक नं. ३४६	9७२	४ ८२
	१५५	9 99	चक नं. ३४७	१८२	9 90
	ዓ५ ६	० १५		9८३	૧ ५२
	१५७ (पै)	0 30		१८७ (पै)	३ २ ५
वक नं. ३३९	१२८	0 08	चक नं. ३४८	922	४ ९१
	१२९	0 08	चक नं. ३४९	१८९	१ १६
	१३० (पै)	0 80		9९०	२ २०
	१४१ (पै)	० १९		989	० ७५
	१४२ (पै)	० १९	चक नं. ३५०	9८४	৭ ৩६
	१४३ (पै)	० १९		१९४ (पै)	२ ९५
	१४४ (पै)	o 39	चक नं. ३५१	१९४ (पै)	२ ९५
	१४५ (पै)	9 २७		984	० ७८
चक नं. ३४०	१५३ (पै)	0 89		१९६	0 08
	१६२	9 90	चक नं. ३५२	१८५	0 03
	9६३	0 83		१८६	0 08
	9६४	٥		१८७ (पै)	१ ९५
	900	9 30		१९२	२ ४५
वक नं. ३४१	१६५ (पै)	0 89	चक नं. ३५३	१९३ (पै)	५ २५
	१७५ (पै)	0 03	चक नं. ३५४	१९३ (पै)	५ २५
	१७६	२ २५	चक नं. ३५५	299	३ ६८
	90८	२ २२		२१२ (पै)	0 1919
वक नं. ३४२	१७३(पै)	0 3६		२१३ (पै)	0 80
	१७४ (पै)	0 3६	चक नं. ३५६	२१५(पै)	ξ 00
	908	9 00	चक नं. ३५७	२१६	9 49
	9८०	१०८		२१७ (पै)	9 39
	9८9	२ २०		२१८	0 08
चक नं. ३४३	१५३ (पै)	9 ६३		२१९	9 32
	१६५ (पै)	१ ६४		२२०	0 40
	१७५ (पै)	२ ९१			

	अनुसूची —चालू			अनु	,सूची —चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर		(٩)	(२)	(३) हे. आर
चक नं. ३५८	२१७ (पै)	0 60			٥٤	३ २४
	२२६ (पै)	9 98	चक न	नं. ३०७	२१९	० ८५
	२२७ (पै)	9 40			२२०	9 80
चक नं. ३५९	२२१	٥ ३६			२२१	० ६३
	२२२	9 92			२२२	० ६४
	२२३	० ९१			२२३	۰ ۲۶
	२२४	१ ८६	चक न	नं. ३०८	२२५	४ १२
	२२५ (पै)	० १८	चक न	नं. ३०९	२२४	० ८९
चाक नं. ३६०	२३२ (पै)	० ९६			२२६	० ६६
	२३३ (पै)	० १५			220	0 33
	२५९ (पै)	० ५३			२२८	0 39
	२६० (पै)	٥ 8८			२२९	० ६२
	२६१ (पै)	० ८१			२३०	० १६
	२६२ (पै)	० ६०			२३१	० ५८
	२६३	٥ ३६				
	२६४	0 08	ए	कूण	२६	२७ २७
	२६५ (पै)	0 33				
				गाव f	नेहाय गोषवारा	
एकूण	२८६	88८ ७०	अ. क्र.	गाव	गट नंबर	क्षेत्र सीसीए
			(٩)	(२)	(3)	(8)
	विर	खाडा				हे. आर
चक नं. २८९	२१५	२ ३८	٩	म्हैसांग	२८६	88८ ७०
	२१६	9 38	2	विरवाडा	२६	२७ २७
	२१७	9 00				
	२१८	० ९८	प	ाणी वापर संस्थाचे	३ 9२	४७५ ९७
चक नं. २९०	99	० ६४		एकूण क्षेत्र		
	८०	० ६६		- (1		
	२१२ (पै)	० ९३			- 22- .	-
	२१३	9 34	अमरा	वती :		रामचंद्र चौधरी, कारी अभियंता,
	ર૧૪	9 30		पता मार्च, २०२४.		कारा आमयता, खंधारे प्रकल्प
चक नं. २९१	७५	० ३८	14 1177 0	, \~ \0.		त्ती अन्वेषण विभाग्
	૭६	० ३८				अमरावती.
	(9(9	० ३८				

भाग १ (अ. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १००.

BY EXECUTIVE ENGINEER

Mmisf Act, 2005.—

Notification-III

No.658-TB-1-Ghungshi Project-Noti-3-2024.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on Volumetric basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, The Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati hereby delineate Area of operation of following WUA's direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUS's shall be displayed on the notice board of the Offices of Concerned Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Divisional and Division and at other prominent public places.

Now, Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari The Executive Engineer, Irrigation Project and Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005.

Any person effected by this notification or part thereof may within thirty days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Govt. Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati.

SCHEDULE

Name of Project :- Ghungshi Barriage Project.

Name and address of WUAs (Existing/ Proposed)—Proposed W.U.A. No.-4 Mhaisang, Tal. Akola, Dist. Akola.

WUA No.-4, Area 475 97 H.A. (CCA).

Direct Outlet.	Gut No./ Survey No.	Area CCA
(1)	(2)	(3)
		H.A.
	Mhais	sang
Chak No.267	110 (P)	4 00
	132 (P)	1 68
Chak No. 268	114	2 15
	115	1 91
	120 (P)	0 14
	131	1 83
Chak No. 269	116 (P)	4 97
	119	0 73
Chak No. 270	93 (P)	1 04
Chak No. 271	112	1 66
	113	1 27
	166 (P)	2 54
Chak No. 272	93 ((P)	0 26
	94 (P)	0 26
	95 (P)	1 40
	96 (P)	2 22
	98 (P)	1 64
Chak No. 273	91	1 47
	94 (P)	1 04
	95 (P)	3 50
Chak No. 274	90	5 57
Chak No. 275	81	4 17

SCHE	EDULE—Contd.		SCHE	DULE—Contd	
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	82	2 08		63	11.74.
Chak No. 276	98 (P)	3 82	Chak No. 287	59	1 50
	99	1 47		60 (P)	1 28
	100	0 81		61 (P)	2 40
Chak No. 277	101	0 74		62 (P)	0 88
	102	1 78	Chak No. 288	60 (P)	0 23
	103	2 29		61 (P)	0 45
Chak No. 278	1 07 (P)	0 82		62 (P)	0 72
	111	3 27		88 (P)	1 25
Chak No. 279	104	3 10		89 ((P)	3 36
	105	1 46	Chak No. 292	65 (P)	6 50
	106	1 48	Chak No. 293	65 (P)	6 50
Chak No. 280	107	274	Chak No. 294	77	1 18
	108	3 27		78	153
Chak No. 281	132 (P)	1 92		79	1 98
	134	1 56		80	1 01
	135	0 74	Chak No. 295	74	2 45
	136	1 56		75	2 16
Chak No. 282	109	2 91		76	0 96
	110 (P)	0 75	Chak No. 296	67 ((P)	172
	132 (P)	0 24		72	0 86
	133	1 46		73	0 71
Chak No . 283	83	1 84	Chak No. 297	45	1 10
	85 (P)	1 91		46	0 46
	96 (P)	0 56		66	0 61
	97	0 75		67 (P)	1 61
Chak No. 284	84	0 38	Chak No. 298	69	3 21
	85 (P)	1 91		70	0 74
	86	1 40		71	1 41
	89 (P)	0 59	Chak No. 299	44	4 67
	95 (P)	1 40		68	1 18
Chak No. 285	64	1 88	Chak No . 300	42 (P)	3 45
	87	1 39		47	1 21
	88 (P)	0 29	Chak No . 301	43 (P)	5 52
Chak No. 286	56	1 86	Chak No . 302	53	2 58

SCHE	DULE—Contd	•	SCHE	DULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H.A.
	55	2 40		10	1 54
Chak No . 303	40	2 56		11	2 86
Onak No. 000	50	0 75	Chak No.322	6 (P)	0 42
	51	0 57		13	3 06
	52	1 10		14 (P)	0 81
	54 (P)	1 02		17	1 47
Chak No.304	37	3 34	Chak No. 323	18 (P)	1 40
	54 (P)	2 38		19 (P)	0 30
Chak No . 305	35 (P)	0 75		23 (P)	3 55
	36 (P)	0 28		24 (P)	1 77
	57 ` ´	2 82	Chak No . 324	18 (P)	0 75
Chak No.306	34 (P)	3 13		19 (P)	0 25
	58	0 92		22 (P)	1 72
Chak No.310	31 (P)	0 07		23 (P)	1 25
	32	1 44		24 (P)	1 45
	33	2 10	Chak No . 325	1	1 20
	34 (P)	1 46		2	0 46
	35 (P)	1 02		3	0 62
Chak No.311	31 (P)	1 25		4 (P)	0 65
	36 (P)	1 11	OlI- N - 000	22 (P)	2 15
	38	0 94	Chak No . 326	15 (P)	0 22
Chak No. 312	30	3 31		16	1 02
	39 (P)	0 91		20 21	2 21 1 22
Chak No. 313	29	2 86		22 (P)	0 65
.	39 (P)	2 72	Chak No . 327	7 (P)	1 16
Chak No . 314	28 (P)	3 65	CHAR NO. 321	8 (P)	1 25
01 1 11 045	41 (P)	1 93		9 (P)	1 25
Chak No . 315	28 (P)	3 25		12	1 47
Chalchla 216	41 (P)	2 52	Chak No . 328	5	1 27
Chak No . 316	42 (P) 48	3 70 0 54		6 (P)	0 99
	49	1 47		14 (P)	0 27
Chak No . 317	43 (P)	1 38		15 (P)	0 55
Ollak No. 517	376 (P)	4 02	Chak No. 329	4 (P)	3 15
Chak No . 318	376 (P)	0 90	Chak No . 330	389/a (P)	0 62
Chair Ho. 010	378 (P)	5 10		389/b (P)	0 62
Chak No . 319	28 (P)	0 80		390	0 43
	377	3 91		391	0 76
Chak No . 320	26	2 79		392	0 37
	27	2 74	Chak No . 331	394	1 36
Chak No. 321	7 (P)	0 42		395	0 89
	8 (P)	0 32		396	0 95
	9 (P)	0 32		397	1 12

SCHE	DULE—Contd.		SCHE	DULE—Contd.	
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
Chak No . 332	728 (P)	291		144 (P)	0 39
	729 (P)	0 96		145 ((P)	1 27
	730 (P)	0 79	Chak No . 340	153 (P)	0 41
Chak No . 333	728 (P)	1 06		162	1 10
	729 (P)	0 35		163	0 93
	730 (P)	0 26		164	0 88
	731	1 10		177	1 30
	732	0 40	Chak No 341	165 (P)	0 41
	733 (P)	0 91		175 (P)	0 73
	734 (P)	0 91		176	2 25
	735	1 10		178	2 22
Chak No . 334	739 (P)	1 36	Chak No . 342	173 (P)	0 36
	740	1 80		174 (P)	0 36
	741	0 08		179	1 07
Chak No . 335	130 (P)	2 26		180	1 08
	132 (P)	0 96		181	2 20
	139	1 10	Chak No . 343	153 (P)	1 63
	141 (P)	0 76		165 (P)	1 64
	142 (P)	0 76		175 (P)	2 91
Chak No . 336	137	2 28	Chak No . 344	152	2 82
	138	0 74		166	1 89
	140	0 74	Chak No 345	167	1 42
	157	1 00		173 (P)	1 46
	158	0 92		174 (P)	1 46
Chak No. 337	159	1 29	Chak No . 346	172	4 82
	160	2 03	Chak No . 347	182	1 10
	161	2 84		183	1 52
Chak No. 338	143 (P)	0 77	Objeta Naj 040	187 (P)	3 25
	144 (P)	0 90	Chak No . 348	188	4 91
	154	1 10	Chak No . 349	189	1 16
	155	1 11		190	2 20
	156	0 15	Chak No. 250	191	0 75 1 76
	157 (P)	0 30	Chak No . 350	184 104 (B)	
Chak No . 339	128	0 74	Chak No . 351	194 (P) 194 (P)	2 95 2 95
	129	0 74	Cliak NO. 331	194 (F) 195	2 9 3 0 78
	130 (P)	0 40		196	078
	141 (P)	0 19	Chak No . 352	185	074
	142 (P))	0 19	Onak 110 . 552	186	073
	143 (P)	0 19		187(P))	1 95
				. 5. (1 //	. 50

SCHE	DULE—Conto	<i>I.</i>	SCHE	DULE—Conto	d.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H.A.
	192	2 45		212 (P)	0 93
Chak No . 353	193 (P)	5 25		213	1 35
Chak No . 354	193 (P)	5 25		214	1 30
Chak No . 355	211	3 68	Chak No . 291	75	0 38
Chart No. 000	212 (P)	0 77		76	0 38
	212 (P)	0 40		77	0 38
Chak No . 356	215 (P)	6 00		78	3 24
Chak No . 357	213 (F) 216	1 51	Chak No 307	219	0 85
Char No. 337				220	1 67
	217 (P)	1 31		221	0 63
	218	0 74		222	0 64
	219	1 32	0 1 1 11 000	223	0 84
01 1 11 050	220	0 57	Chak No . 308	225	4 12
Chak No . 358	217 (P)	0 87	Chak No . 309	224	0 89
	226 (P)	1 14		226	0 66
	227 (P)	1 50		227	0 33
Chak No . 359	221	0 36		228	0 31
	222	1 12		229	0 62
	223	0 91		230	0 16
	224	1 86		231	0 58
	225 (P)	0 18	Total	26	27 27
Chak No . 360	232 (P)	0 96	iotai		21 21
	233 (P)	0 15			
	259 (P)	0 53	VILLAGE	WISE ABSTF	RACT
	260 (P))	0 48	Sr. No. Village	Gut No.	Area (CCA)
	261 (P)	0 81	(1) (2)	(3)	(4)
	262 (P)	0 60	(1) (2)	(3)	(+) H. A.
	263	0 36	1 Mhaisang	286	448 70
	264	0 74	2 Virwada		
	265 (P)	0 33	2 VIIWada	26	27 27
Total	 286	449.70	Total A .of WU	A312	475 97
rotar	200	448 70			
	Virw	<i>v</i> ada	VIRENDRA F	RAMCHANDR	A CHAUDHARI,
Chak No . 289	215	2 38		Executive	Engineer,
	216	1 34			Project And
	217	1 00			esources
	218	0 98		_	on Division,
Chak No . 290	79	0 64	Amravati :	Amr	avati.
	80	0 66	Dated the 7 th March,	2024.	

भाग १ (अ. वि. पु.) ग	म. शा. रा., अ. क्र. १०	9.		अनुसूची —चालू	
कार्यव	कारी अभियंता, यांज	नकडून	(٩)	(3)	(3)
महाराष्ट्र सिंचन पध्द	तीचे शेतकऱ्यांकडून व	यवस्थापन अधिनियम,			हे. आर.
२००५ .—				३ २७	१ ८२
	अधिसूचना-३			३२८ पै.	० २९
ठमांक-६७७-तांशा-होर	१शी-प्रकल्प-अधिसूचना-	3 -2n2V		३२९ पै.	० २९
· ·	-		चक क्र. ३६३	३१३ पै.	9 89
		डून व्यवस्थापन अधिनियम,		३१४ पै.	० ६८
	_	ग निर्णय झाला आहे की,		३१५ पै.	० ७२
		सोयीच्या दृष्टीने कार्यक्षेत्र		३१६	9 8८
		ारी, कार्यकारी अभियंता		३ २३	० ९१
		अमरावती खालीलप्रमाणे	चक क्र. ३६४	२९४ पै.	४ २९
		णित प्रती, जमीनधारक		२९५ पै.	० ५९
		ग्रामपंचायत कार्यालय, य व विभागीय कार्यालय		२९६ पै.	० २३
		य व विमागाय कायालय 11 फलकावर माहितीसाठी	चक क्र. ३६५	390	२ ३२
ााण इतार नहत्त्वाच्या र सिद्ध करीत आहे.	सापणानम् ।०पमणा सूचन	॥ भरापगपर नाहिसासाठा		३२२	9 90
			चक क्र. ३६६	२९४ पै.	४ २९
		गरी अभियंता, पाटबंधारे		२९५ पै.	० ५९
	•	ती असेही जाहीर करतो		२९६ पै.	० २३
		यक्तिक जमीनधारकाला	चक क्र. ३६७	390	२ ३२
	-	गणार नाही आणि सिंचन		39८	० ९७
	•	म-२००५ खाली येणाऱ्या		398	2 00
		पाणी वापर संस्थेमार्फत	चक क्र. ३६८	३०० पै.	9 98
ाणी पुरवटा घेणे बंधन	नकारक असल.			३०१ पै.	० ४५
या प्रकटनामुळे बा	ाधीत झालेल्या कोणत्य	ाही व्यक्तीस हे प्रकटन		३०२ पै.	० ६०
	-,	देवसांच्या आत अधीक्षक		300	२०१
	ाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, ३	ामरावती यांचेकडे अपील		३०८	0 90
ाखल करता येईल.			चक क्र. ३६९	३०० पै.	9 98
	अनुसूची			३०१ पै.	० ४५
HA	उ ६ पाचे नाव —घुंगशी बॅरेज	Tich all		३०२ पै.	० ६०
	Ü			303	9 83
		वेत पाणी वापर संस्था		308	० ४६
_{. ५} म्हैसांग, तालुका	। अकोला, जिल्हा अकोत	ना.		३०५	0 6
ाणी वापर संस्था क्र.	५ एकूण क्षेत्र—६३६.३३	हे. आर (सी. सी. ए.)		३०६	0 08
	अधिसूनि		चक क्र. ३७०	२८९	0 80
विमोचक				२९०	0 80
	गट नंबर	क्षेत्र		२९४ पै.	३ ६८
(٩)	(२)	(3)		२९५ पै.	० ७९
. ,	、	हे. आर		२९६ पै.	0 30
	म्हैर-		चक क्र. ३७१	39८	० ९७
चक क्र. ३६१	3 29	० ९४		399	2 00
	328	9 90		३ २०	२ ०६
	३२५ पै.	२ ५७	चक क्र. ३७२	२९२ पै.	० २६
	३ २६	9 86	*	२९३ पै.	·

(৭) चक क्र. ३७३ चक क्र. ३७४	(२) २९२ पै. २९३ पै. २८५ पै.	(३) हे. आर. ० ३९ ४ ९८	(१) चक क्र. ३८४	(2)	(३) हे. आर.
	ર९३ પૈ. ૨૮५ પૈ.	o 39	चक क्र. ३८४	a.u.: A	हे. आर.
	ર९३ પૈ. ૨૮५ પૈ.		चक क्र. ३८४	~ · · · · \	
चक क्र. ३७४	२८५ पै.	४ ९८	•	२४४ पै.	० ५८
चक क्र. ३७४		, -		२६८ पै.	0 32
		१ ८२		२६९	0 83
	२८६	१ ८२		200	0 63
	२९१ पै.	२ ५३		२७१	0 63
चक क्र. ३७५	२८५ पै.	२ ७३		२७२	0 60
	२९१ पै.	३ ६०		२७३	0 08
चक क्र. ३७६	२८२	0 08	चक क्र. ३८५	२५१	0 08
	२८३	0 08		२५२	0 08
	3 28	8 20		२६८ पै.	१ ६०
चक क्र. ३७७	२५७ पै.	0 33		२६९ पै.	००९
	२५८ पै.	9 99		२८० पै.	२ ०४
	२५९ पै.	० ५३	चक क्र. ३८६	२७९ पै.	0 80
	२६० पै.	o 32		२८० पै.	२ ०४
	२६१ पै.	o 32		२८७ पै.	9 34
	२६२ पै.	० १५	चक क्र. ३८७	२४४ पै.	9 34
	२६५ पै.	0 08		२४५	० ८२
	२६६	२ २३		२४६	१ ९४
	२८१	0 08		280	० ६७
चक क्र. ३७८	२५४	٥ 8 ٧		२६८ पै.	१ २८
	२५५	۰ ۲۶	चक क्र. ३८८	२३७ पै.	१ २८
	२५६	0 08		२३८ पै.	० २३
	२५७ पै.	० ७८		२३९ पै.	0 20
	२५८ पै.	9 99		२४८	0 08
	२६७	१ ४९		२४९	0 30
चक क्र. ३७९	२३२ पै.	० २४		२५०	२ ३८
	२३३ पै.	० ६२	चक क्र. ३८९	२३७ पै.	o 32
	२३४ पै	9 73		२३८ पै.	० २३
	२३५ पै.	२ ३०		२३९ पै.	9 04
	२५३	9 88		२४० पै.	9 08
चक क्र. ३८०	२३५ पै.	२ ३०	चक क्र. ३९०	२४० पै.	9 08
	२३६ पै.	२ ३०		२४१ पै.	o 32
चक क्र. ३८१	२७६ पै.	० २८		२४२ पै.	0 90
	२७७ पै.	o 30		२४३	9 90
	२७८ पै.	o 82		४७७ पै.	0 30
	२८७ पै.	३ १ ५		४८२	0 60
	२८८	१ २२		8८३	3 8८
चक क्र. ३८२	२७४	9 00	चक क्र. ३९२	397	9 88
	२७५	० ५०		३१३ पै.	0 80
	२७५ पै.	० ८३		३१४ पै.	० २३
	२७७ पै.	9 92		३१५ पै.	0 58
चक क्र. ३८३	२७८ पै.	० ९९		३२८ पै.	٥ ۵۷
	२७९ पै.	3 30		३२९ पै.	٥

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(5)	(3)	(٩)	(3)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	४५८ पै.	२ ०१		३६४ पै.	9 90
चक क्र. ३९३	३५१ पै.	३ ८०	चक क्र. ५३०	३६४ पै.	१ ६६
चक क्र. ३९४	348	१ ४९		३६५ पै.	० ६५
	344	0 08		३६६ पै.	9 ८५
	348	0 08	चक क्र. ५३१	३५१ पै.	9 09
	340	3 33		3६२	२ ८०
चक क्र. ३९५	३५१ पै.	३ ८०		३६३ पै.	० ६१
चक क्र. ३९६	३५१ पै.	० १५		३६४ पै.	० १८
	३६० पै.	8 39	चक क्र. ५३२	३५० पै.	0 99
चक क्र. ५१९	३२५ पै.	9 90		३५१ पै.	२ ८५
	333	३ ५१		३६० पै.	9 ረዓ
चक क्र. ५२०	३३० पै.	9 98	चक क्र. ५३३	३३१ पै.	५ ५१
	339	2 00	चक क्र. ५३४	३३१ पै.	8 08
	337	२ ००		३८५ पै.	० ९१
	३५१ पै.	० ५७	चक क्र. ५३५	३६५ पै.	0 0(9
वक क्र. ५२१	330	१ ४९		३६६ पै.	० २१
	334	9 44		380	२ ८०
	336	० ७९		३६८	० ६३
	330	0 08		३६९	० १५
	३५१ पै.	० १५		३८५ पै.	9 3६
वक क्र. ५२२	338	३ ५१	चक क्र. ५३६	३७० पै.	0 90
	३४० पै.	9 90		328	२ १८
वक क्र. ५२३	३४० पै.	9 99		३८६	० ८१
	389	3 00		320	० ८१
	३४६ पै.	9 33	चक क्र. ५३७	३७० पै.	0 90
वक क्र. ५२४	33८	१ ५६		३७३ पै.	२ २१
	339	9 40		३८१ पै.	9 00
	382	० ९०	चक क्र. ५३८	३७४ पै.	9 80
	383	9 08		३७५ पै.	0 40
	३५१ पै.	० ९५		३८१ पै.	० ८९
वक क्र. ५२५	388	0 90		३८२ पै.	9 09
	384	0 88	चक क्र. ५३९	३७४ पै.	२ ४६
	380	१ ०२		३७५ पै.	9 38
	386	9 03		३८१ पै.	२ ०७
	३५१ पै.	१ ५२	चक क्र. ५४०	३७० पै.	9 34
चक क्र. ५२६	३४६ पै.	५ ३३		३७१ पै.	१ ७६
चक क्र. ५२७	386	3 90		३७२ पै.	० ८९
	३५० पै.	० ६०		३७३ पै.	9 80
	३५१ पै.	0 40		३७४ पै.	0 90
वक क्र. ५२८	३६३ पै.	२ ४२	चक क्र. ५४१	३७१ पै.	१ ७६
	३६४ पै.	0 08		३७२ पै.	२ ०९
चक क्र. ५२९	३६३ पै.	३ ० ३		३७३ पै.	9 २३

	अनुसूची— चालू			अनुसूची— चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
वक क्र. ५४२	३६१ पै.	8 08	चक क्र. ५५५	४१० पै.	२ ३३
	899	0 30		893	3 09
	४१२	0 (9(9		४१४ पै.	0 83
वक क्र. ५४३	२२९ पै.	9 २२	चक क्र. ५५६	४०९ पै.	0 80
	४०८ पै.	3 38		४१० पै.	0 92
	४०९ पै.	0 60		४१८	0 08
	४१० पै.	० ७८		४१९	9 92
वक क्र. ५४४	३६१ पै.	२ ७६		४२०	० ९७
	४०७ पै.	9 93		४२१	0 98
	४०८ पै.	२ २३		४२२ पै.	१ २९
ाक क्र. ५४५	३६१ पै.	0 83	चक क्र. ५५७	४१४ पै.	0 93
, ,	४०२	० ५८		४१५	२ २३
	803	० ५९		४१६	9 40
	808	9 24		४१७ पै.	9 00
	४०५	9 93	चक क्र. ५५८	890	3 99
	४०६	9 08		808	१ ९८
ाक क्र. ५४६	3 ८८	3 2 8	चक क्र. ५५९	346	4 40
वक क्र. ५४७	३८२ पै.	9 09	चक क्र. ५६०	08 4	२ ९८
147 87. 300	३८९/अ ३८९/अ	२ ५०		७४६	9 00
	३८९/ब	2 88	चक क्र. ५६१	080	२ ६३
175 75 (AV)	२८५/ब ३९९ पै.	₹ ० \ ३ 90		986	२ ६७
क क्र. ५४८	२९९ प. ४०० पै.	o 60	चक क्र. ५६२	४५२	9 २०
	४०० प. ४०१ पै.	o 89		४५३ पै.	8 34
TATE OF 1400	३९८ पै.		चक क्र. ५६३	४४९ पै.	9 २9
क क्र. ५४९	३९८ प. ४०० पै.	2 90		840	० ८२
		0 649		४५१	0 30
	४०१ पै.	9 ६७		४५३ पै.	9 84
वक क्र. ५५०	६५४ पै.	2 00	चक क्र. ५६४	४२२ पै.	9 ९४
	६५५ पै.	२ ५३		४२३ पै.	9 93
	६५८ <u>ቑ</u> ፟.	0 39		082	१ ९०
	६५९ पै.	0 03		683	० ९१
वक क्र. ५५१	६५५ पै.	२ ५३	चक क्र. ५६५	४२३ पै.	9 84
	६५६ पै.	0 80		४२५	9 99
	६५७ पै.	0 39		४२६	9 ३८
	७२७ पै.	9 03		820	9 80
क क्र. ५५२	७२७ पै.	4 68		४२८	० ७६
कि क्र. ५५३	६५६ पै.	१ ४२	चक क्र. ५६६	484	० ७५
	६५७ पै.	१ ०९		५४६	४ १९
	६५८ पै.	१ ०९	चक क्र. ५६७	440	४ ७५
	६५९ पै.	२ १८	चक क्र. ५६८	४०९ पै.	३ ६ १
क क्र. ५५४	२२९ पै.	२ ४५		४२३ पै.	० ६५
	४०९ पै.	३ २१		828	9 39

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(5)	(३)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
चक क्र. ५६९	480	8 80		७२२ पै	3 &0
	489	१ ६३	चक क्र. ५८३	६६१ पै.	३ ० ३
चक क्र. ५७०	440	० ६३		६७१ पै.	००८
	५५१	० ६३		७२३ पै.	9 ዓረ
	५५६	२ ८७		७२४ पै.	9 ዓረ
चक क्र. ५७१	५५२ पै.	3 48	चक क्र. ५८४	६६१ पै.	२ ३३
	५५३	२ ६१		६६७ पै.	० २४
चक क्र. ५७२	२२९ पै.	3 &0		६७० पै.	0 89
	५४८	० ९५		६७१ पै.	9 ८३
	५५२ पै.	9 09		६९८ पै.	9 २९
चक क्र. ५७३	२२९ पै.	४ ९०	चक क्र. ५८५	६९०	٩ ३८
	५५२ पै.	० ५१		६९१	9 0८
चक क्र. ५७४	६४९	0 83		६९८ पै.	२ ७७
	६५०	० ९८	चक क्र. ५८६	६६१ पै.	२ ५३
	६५१	0 38		६६४	२ २३
	६५२	० ४१		६६८ पै.	१ ०६
	६५३	२ ७६	चक क्र. ५८७	६६५	9 93
	६५९ पै.	0 03		६६६	9 92
चक क्र. ५७५	६४८ पै.	2 83		६६७	२ ४०
	६५९ पै.	0 03		६६८ पै.	9 49
	६६० पै.	० ६०	चक क्र. ५८८	६६१ पै.	9 39
	६६१ पै.	० ६१		६६९	१ ६६
	६६२	० ८२		६७० पै.	१ ५२
	६६३ पै.	० ९८		६ ७३	9 92
चक क्र. ५७६	६४८ पै.	<i>२ ९७</i>		६७४	० ५४
	६६१ पै.	9 ७२	चक क्र. ५८९	६४४ पै.	२ ६५
	६६३ पै.	9 80		६४५	० ९२
चक क्र. ५७७	६५८ पै.	० १६		६४६	0 08
	६६० पै.	४ ७८		६ ४७	9 ८७
	७२५ पै.	9 98	चक क्र. ५९०	६ ४३	२ ६१
चक क्र. ५७८	६५६ पै.	0 80		६४४ पै.	२ ६५
	६५७ पै.	० १६	चक क्र. ५९१	६४२ पै.	५ ६३
	७२५ पै.	9 98	चक क्र. ५९२	६३१ पै.	٥
	७२६ पै.	3		६३९ पै.	0 08
चक क्र. ५७९	६६० पै.	० ६०		६४०	० ५५
	७२५ पै.	8 40		६४१	० ५५
चक क्र. ५८०	७२१	8 20		६४२ पै.	३ ५२
	७२५ पै.	० ७६	चक क्र. ५९३	६३१ पै.	9 92
चक क्र. ५८१	७१८	9 90		६३२ पै.	१ ५६
	७१९ पै.	० ६०		\$ 33	9 8८
	७२०	0 09	चक क्र. ५९४	६३१ पै.	9 92
	७२६ पै.	3 20		६३७ पै.	२ ९७
	७३० पै.	० १८		६३८	0 08
चक क्र. ५८२	६९८ पै.	२ ४९		६३९ पै.	० ६०

	अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३)
		हे. आर.
चक क्र. ५९५	५५८ पै.	० २५
	५५९ पै.	० ६७
	५६० पै.	० ४६
	५६२	9 28
	५६३ पै.	0 83
	५६४	٥
	६३७ पै.	0 83
चक क्र. ५९६	448	१ ६२
	५५५	१ ६२
	५५८ पै.	० ५९
	५५९ पै.	0 80
	५६० पै.	० ४६
	५६१ पै.	9 २०
चक क्र. ५९७	५६१ पै.	२ २३
	६३७ पै.	२ ९७
चक क्र. ५९८	६३५	9
	६३६	৭ ৩६
	६३७ पै.	9 ६७
चक क्र. ५९९	६११ पै.	० ९८
	६१२ पै.	2 00
	६१७ पै.	२ ३२
	६१८ पै.	० ८९
चक क्र. ६००	६१२ पै.	५ १३
चक क्र. ६०१	६ 9३	२ २१
	६१४	३ २६
चक क्र. ६०२	६१६	9 39
	६१७ पै.	۶ کا
	£38 	0 1919
एकूण .	. 898	£3£ 33

गावनिहाय	गोषवारा
111411.1614	11199111

अ. क्र.	गावाचे नाव	गट नं.	शेत सी. सी. ए.
(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर
9	म्हैसाग	४१४	६३६ ३३
		एकूण क्षेत्र	 ६३६ ३३

अमरावती : वीरेंद्र रामचंद्र चौधरी, दिनांक ७ मार्च, २०२४. कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती अन्वेषण विभाग, अमरावती. भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०२.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 658-TB-1-Ghungashi Project-Noti.-3-2024.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on Volumetric basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division Amravati, hereby delineate the area of Operation of following WUA's Direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Offices of concerned Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I,Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati, also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers Act, 2005..

Any person affected by this notification or part thereof may within 30 days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Govt. *Official Gazette*, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati,

SCHEDULE

Name of the Project: — Ghungshi Barriage Project

Name and Address of W.U.A.-Proposed W.U.A. No.5

Mhaisang, Tal. Akola, District Akola.

WUA No. 5 Area 636.33 H.A.(C.C.A.)

Delineated Area

Direct Outlet					
Direct Oddet	Gut No.	Area			
(1)	(2)	(3)			
		H. A.			
	Mhai	sang			
Chak No. 361	321	0 94			
	324	1 17			
	325 P.	2 57			
Chak No. 362	326	1 48			
	327	1 82			
	328 P.	0 29			
	329 P.	0 29			
Chak No. 363	313 P.	1 41			
	314 P.	0 68			
	315 P.	0 72			

	SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)	
		H. A.			H. A.	
	316	1 48		259 P.	0 53	
	323	0 91		260 P.	0 32	
Chak No. 364	294 P.	4 29		261 P.	0 32	
711ak 140. 504	295 P.	0 59		262 P.	0 15	
	296 P.	0 23		265 P.	0 04	
NI-N- 005				266	2 23	
chak No. 365	317	2 32	Ohali Na 070	281	0 74	
	322	1 17	Chak No. 378	254 255	0 48 0 84	
hak No. 366	294 P.	4 29		256 256	0 74	
	295 P.	0 59		257 P.	078	
	296 P.	0 23		258 P.	1 11	
hak No. 367	317	2 32		267	1 49	
	318	0 97	Chak No. 379	232 P.	0 24	
	319	2 07		233 P.	0 62	
hak No. 368	300 P.	1 14		234 P.	1 23	
	301 P.	0 45		235 P.	2 30	
	302 P.	0 60	Chalchia 200	253	1 44	
	307	201	Chak No. 380	235 P. 236 P.	2 30 2 30	
	308	0 94	Chak No. 381	236 P. 276 P.	2 30 0 28	
hak No. 369		1 14	Onak 140. 501	277 P.	0 37	
mak No. 369	300 P.			278 P.	0 42	
	301 P.	0 45		287 P.	3 15	
	302 P.	0 60		288	1 22	
	303	0 43	Chak No. 382	274	1 07	
	304	0 46		275	0 50	
	305	0 87		275 P.	0.83	
	306	0 74	Objeta Naciona	277 P.	1 12	
hak No. 370	289	0 40	Chak No. 383	278 P. 279 P.	0 99	
	290	0 40	Chak No. 384	279 P. 244 P.	3 30 0 58	
	294 P.	3 68	Criak NO. 304	268 P.	0 32	
	295 P.	0 79		269	0 93	
	296 P.	0 30		270	0 93	
chak No. 371	318	0 97		271	0 93	
	319	207		272	080	
hak No. 372	320	206	OL	273	0 74	
ak 140.012	292 P.	0 26	Chak No. 385	251	074	
				252 268 P.	0 74 1 60	
hak Na 272	293 P.	3 32		266 P. 269 P.	0 09	
chak No. 373	292 P.	0 39		280 P.	2 04	
N 1 N 2=1	293 P.	4 98	Chak No. 386	279 P.	0 47	
chak No. 374	285 P.	1 82		280 P.	2 04	
	286	1 82		287 P.	1 35	
	291 P.	2 53	Chak No. 387	244 P.	1 35	
hak No. 375	285 P.	273		245	0 82	
	291 P.	3 60		246	1 94	
hak No. 376	282	0 74		247	0 67	
	283	0 74	Chak No. 388	268 P. 237 P.	1 28 1 28	
			CHAKINO, 388	737 P	1.28	
	284	4 27	G			
Chak No. 377	284 257 P.	4 27 0 33	G.1.4.1.1.0.1	238 P. 239 P.	0 23 0 27	

	SCHEDULE—	Contd.		SCHEDULE—	Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	249	0 37	Chak No. 526	346 P.	5 33
	250	2 38	Chak No. 527	349	3 97
Chak No. 389	237 P.	0 32		350 P.	0 60
	238 P.	0 23		351 P.	0 57
	239 P.	1 75	Chak No. 528	363 P.	2 42
	240 P.	174		364 P.	0 74
Chak No. 390	240 P.	174	Chak No. 529	363 P.	0 03
O	241 P.	0 32		364 P.	1 10
	242 P.	0 97	Chak No. 530	364 P.	1 66
	243	1 10		365 P.	0 65
Chak No. 391	477 P.	037		366 P.	1 85
onan no. oo i	482	0 80	Chak No. 531	351 P.	1 71
	483	3 48		362	2 80
Chak No. 392	312	1 49		363 P.	0 61
Onak 140. 002	313 P.	0 47		364 P.	0 18
	314 P.	0 23	Chak No. 532	350 P.	0 11
	315 P.	0 24		351 P.	2 85
	328 P.	0 88		360 P.	1 85
	329 P.	0 88	Chak No. 533	361 P.	5 51
	458 P.	2 01	Chak No. 534	361 P.	4 04
Chak No. 393	351 P.	3 80		385 P.	0 91
Chak No. 394	354	1 49	Chak No. 535	365 P.	0 07
Onak 140. 004	355	0 74		366 P.	0 21
	356	074		367	2 80
	357	3 33		368	0 63
Chak No. 395	351 P.	3 80		369	0 15
Chak No. 396	351 P.	0 95		385 P.	1 36
onan no. ooo	360 P.	4 31	Chak No. 536	370 P.	0 17
Chak No. 519	325 P.	1 10		384	2 18
0.10.11.10.0.0	333	3 51		386	0 81
Chak No. 520	330 P.	1 19	01 1 11 507	387	0 81
	331	2 07	Chak No. 537	370 P.	0 17
	332	200		373 P.	2 21
	351 P.	0 57	OL 1 N. 500	381 P.	1 77
Chak No. 521	330	1 49	Chak No. 538	374 P.	1 40
	335	1 55		375 P.	0 57
	336	0 79		381 P.	0 89
	337	0.74	Chal No. 520	382 P.	171
	351 P.	0 95	Chak No. 539	374 P.	2 46
Chak No. 522	334	3 5 1		375 P. 381 P.	1 34 2 07
	340 P.	1 97	Chak No. 540	370 P.	1 35
Chak No. 523	340 P.	1 11	CHAR NO. 540	370 F. 371 p.	1 76
	341	3 07		371 p. 372 p.	0 89
	346 P.	1 33		372 p.	1 47
Chak No. 524	338	1 56		374 p	0 70
	339	1 57	Chak No. 541	371 p.	176
	342	0 90	CHAIN 140. OT I	371 P. 372 P.	2 09
	343	1 04		372 P.	1 23
	351 P.	0 95	Chak No. 542	361 P.	4 04
Chak No. 525	344	0 97	5.10K 140. 072	411	0 37
	345	0 99		412	077
	347	1 02	Chak No. 543	229 P.	1 22
	348	1 03	5.1dit 110. 010	408 P.	3 34

	SCHEDULE—	Contd.		SCHEDULE—	Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	410 P.	0 78		748	2 67
Chak No. 544	361 P.	2 76	Chak No. 562	452	1 20
	407 P.	1 13		453 P.	4 35
	408 P.	2 23	Chak No. 563	449 P.	1 21
Chak No. 545	361 P.	0 92		450	0 82
	402	0 58		451	0 37
	403	0 59		453 P.	1 45
	404	1 25	Chak No. 564	422 P.	1 94
	405	1 13		423 P.	1 13
	406	1 09		742	1 90
Chak No. 546	388	3 24		743	0 91
Chak No. 547	382 P.	171	Chak No. 565	423 P.	1 45
CHAR 110. 547	389/A	250		425	1 19
	389/B	249		426	1 38
Chal No. E49				427	1 40
Chak No. 548	399 P.	3 17		428	0 76
	400 P.	0.87	Chak No. 566	545	075
OL 1 N 540	401 P.	0 49	Onak 140. 000	546	4 19
Chak No. 549	398 P.	2 98	Chak No. 567	557	4 75
	400 P.	0.87	Chak No. 568	409 P.	3 61
	401 P.	1 67	CHAR NO. 500	423 P.	0 65
Chak No. 550	654 P.	2 07		423 F. 424	1 31
	655 P.	2 53	Chak No. 569	547	
	658 P.	0 31	Chak No. 569		4 47
	659 P.	0 73	Ob -1: N - 570	549	1 63
Chak No. 551	655 P.	2 53	Chak No. 570	550	0 63
	656 P.	0 47		551 556	0 63
	657 P.	0 31	Ob -1: No. 574	556	2 87
	727 P.	1 03	Chak No. 571	552 P.	3 54
Chak No. 552	727 P.	5 84	Ob -1: N - 570	553	261
Chak No. 553	656 P.	1 42	Chak No. 572	229 P.	3 67
	657 P.	1 09		548	0 95
	658 P.	1 09	Ob -1-N - 570	552 P.	1 01
	659 P.	2 18	Chak No. 573	229 P.	4 90
Chak No. 554	229 P.	2 45	01 1 11 574	552 P.	0 51
	409 P.	3 21	Chak No. 574	649	0 93
Chak No. 555	410 P.	233		650	0 98
Onarrio. 000	413	3 01		651	0 39
	414 P.	0 93		652	0 41
Chak No. 556	409 P.	0 40		653	2 76
Onak 140. 000	410 P.	0 78	a	659 P.	0 73
	418	074	Chak No. 575	648 P.	2 43
	419	1 12		659 P.	0 73
	420	0 97		660 P.	0 60
				661 P.	0 61
	421	0 94		662	0 82
Ob -1-N - 557	422 P.	1 29		663 P.	0 98
Chak No. 557	414 P.	0 93	Chak No. 576	648 P.	2 97
	415	2 23		661 P.	1 72
	416	1 57		663 P.	1 47
O ===	417 P.	100	Chak No. 577	658 P.	0 16
Chak No. 558	417	3 99		660 P.	4 78
	474	1 98		725 P.	1 14
Chak No. 559	358	5 57	Chak No. 578	656 P.	0 47
Chak No. 560	745	2 98		657 P.	0 16
	746	1 77		725 P.	1 14
		2 63			

	SCHEDULE—	Contd.		SCH	CHEDULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.				H. A.
Chak No. 579	660 P.	0 60		5	59 P.	0 67
	725 P.	4 57			60 P.	0 46
Chak No. 580	721	4 27			62	
	725 P.	0 76				1 86
Chak No. 581	718	1 10			63 P.	0 93
	719 P.	0 60		5	64	0 84
	720 726 P.	0 71 3 27		6	37 P.	0 93
	720 P. 730 P.	0 18	Chak No. 5	596 5	54	1 62
Chak No. 582	698 P.	2 49		5	55	1 62
SHAR 140. 002	722 P.	3 60			58 P.	0 59
Chak No. 583	661 P.	3 03				
	671 P.	0 08			59 P.	0 67
	723 P.	1 58		5	60 P.	0 46
	724 P.	1 58		5	61 P.	1 20
Chak No. 584	661 P.	2 33	Chak No. 5	597 5	61 P.	2 23
	667 P.	0 24		6	37 P.	2 97
	670 P.	0 41	Chak No. 5	_	35	176
	671 P.	1 83	Orial No. 0			_
Chak No. 585	698 P. 690	1 29 1 38			36	176
Criak No. 565	691	1 78			37 P.	1 67
	698 P.	277	Chak No. 5	599 6	11 P.	0 98
Chak No. 586	661 P.	253		6	12 P.	2 00
onan no.	664	2 23		6	17 P.	2 32
	668 P.	1 06		6	18 P.	0 89
Chak No. 587	665	1 13	Chak No. 6		12 P.	5 13
	666	1 12				
	667	2 40	Chak No. 6		13	2 21
	668 P.	1 59			14	3 26
Chak No. 588	661 P.	131	Chak No. 6	602 6	16	1 39
	669	1 66		6	17 P.	2 84
	670 P. 673	1 52 1 12		6	34	0 77
	674	0 54				
Chak No. 589	644 P.	265	Tota	al 4	14	636 33
	645	0 92	1016	ai -1	14	000 00
	646	0 74				
	647	1 87				
Chak No. 590	643	261			NISE ABSTRA	
	644 P.	2 65	Sr. No.	Village	Gut No	Area C.C.A.
Chak No. 591	642 P.	5 63	(1)	(2)	(3)	(4)
Chak No. 592	631 P.	0 84	4		444	H. A.
	639 P.	0 74	1	Mhaisang	414	636 33
	640 641	0 55 0 55		Total	414	636 33
	642 P.	3 52		iolai	414	030 33
Chak No. 593	631 P.	1 12				
onan no.	632 P.	1 56				
	633	1 48				RA CHAUDHARI,
Chak No. 594	631 P.	1 12			Executive Engi	
	637 P.	2 97				ater Resources
	638	0 74		investi	gation Divisior	ı, Amravatı.
Chak No. 595	639 P. 558 P.	0 60 0 25	Amravati			

भाग १ (अ. वि. पु.)	म. शा. रा., अ. क्र. १०३.			अनुसूची— चालू	
कार्य	कारी अभियंता, यांजकडून		(٩)	(२)	(3)
प्रसाराज्य किंन्रच १९५	- दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्था	गान थशिनियम			हे. आर
नहाराष्ट्र ।संयम यय २००५.—	रताय रातकन्याकडून प्ययस्था	ापन आवानपन,	चक नं. ३९८	४५९	२ ०8
γου ς				४६०	9 30
	अधिसूचना-३			५०५	9 89
क्रमांक-६५८-तांशा-घं	गशीप्रकल्प-अधिसूचना-३,-२०२६	3. 	चक नं. ३९९	४६१	5 80
ŭ	σ,			४६२	0 30
	सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यव			४६३	0 30
	, ७ व नियम ३० नुसार असा नि			४६४	० ६८
	गांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय	•		५०३	0 (9)
कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, विरेंद्र रामचंद्र चौधरी, कार्यकारी				५०४	9 00
अभियंता पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती अन्वेषन विभाग, अमरावती खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती,				५०६	0 80
		•	चक नं. ४००	४६५	٩ २४
	केंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या य			४६६	٩ २४
	गर्यालय, सिंचन शाखा, उपविभा			४६७	0 08
	महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी	सूचना फलकावर		५०१	0 30
गहितीसाठी प्रसिद्ध व	र्गित आहे.			५०२	9 40
त्याअर्थी, मी, विरें	द्र रामचंद्र चौधरी, कार्यकारी आ	भेयंता, पाटबंधारे		५०६	0 80
कल्प व जलसंपत्ती	अन्वेषन विभाग अमरावती असे	ही जाहीर करतो	चक नं. ४०१	३०९	0 90
_ग ी, यापुढे समुचित प्र	ाधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक	जमीनधारकाला		390	० ९१
	जमीनीस पाणी पुरविले जाणार न			399	२ ३१
	ू हून व्यवस्थापन अधिनियम २००५		चक नं. ४०२	४६८	9 99
	ू जंबर व भोगवटधारकांवर पाणी व			४६९	9 20
ाणी पुरवटा घेणे बंध				800	9 29
_		`		୪७१	9 45
•	त झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस र्ह		चक नं. ४०३	866	9 95
	ल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अ 			400	9 ८8
	प्रकल्प मंडळ, अमरावती यांचेक	ड अपाल दाखल		५२१	०५३
ज्रता येईल.			चक नं. ४०४	805	3 99
	अनुसूची			890	٥
ਹਿੰਦਟ ਜ	ु कल्पाचे नाव —घुंगशी बॅरेज प्रव	that!		886	9 २२
	9		चक नं. ४०५	805	३ ४५
	नाव व पत्ता ः-प्रस्तावित पा	गी वापर संस्था	चक नं. ४०६	805	4 92
६, म्हैसांग, तालुक	ग मुर्तिजापूर, जिल्हा अकोला.		चक नं. ४०७	803	۲ ۷۵
ाणी वापर संस्था क	. ६ एकूण क्षेत्र—६३६ २० हे . आ	र (सी. सी. ए.)		808	9 ९ ८
	अधिसूचित क्षेत्र			890	9 94
विमोचक	आवसूचित क्षत्र		चक नं. ४०८	802	4 90
।पनायक		श्रीन	-	४९१	0 98
(0)	गट नंबर	क्षेत्र	चक नं. ४०९	804	9 88
(٩)	(२)	(₹)	,	४८६	0 08
		हे. आर.		820	9
	म्हैसांग			822	0 09
चक नं. ३९७	३ ५२	9 89		४८९	٥
	343	२ २९	चक नं. ४१०	80 4	۶ 98 ۲ 98
	४५८	२ ०१	44/ 1. 0 1V	809	9 74

୪७६

9 ८५

	अनुसूची —चालू	- N		अनुसूची— चालू	Ţ
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(3)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	80८	० २५		५६६	० ६५
चक नं. ४११	808	० ६३		५६७	२ ३१
	8८०	२ ७९	चक नं. ४२२	६१५	४ ५२
	४८१	० ९२	चक नं. ४२३	५६८	२ २३
चक नं. ४१२	400	० ५१		६१५	१ ९४
	402	२ ३९	चक नं. ४२४	५६८	१ ४९
	499	० ६९		५६९	9 09
	493	००५		400	१ ६२
	498	o 38	चक नं. ४२५	५३९	2 20
	490	० ५२		480	२ १७
	५१८	o 58	चक नं. ४२६	400	२ ०६
चक नं. ४१३	४५४	9 ८४		५१३	० १९
	४५५	१ ८६		498	१ ३८
	४५६	9 84		490	9 70
चक नं. ४१४	888	१ ८६		492	० ९६
	४४५	१ ८६	चक नं. ४२७	५१२	5 60
	५०९	0 30		५१५	० ७८
	490	० ८०		५१६	० ६४
चक नं. ४१५	४५३	9 84		५२३	9
	840	२ १७	चक नं. ४२८	830	2 80
	४५९	२ ०६		885	9 99
चक नं. ४१६	888	५ ३३		499	9 ६9
चक नं. ४१७	833	9 99	चक नं. ४२९	५१९	9 २५
	838	१ ४९		५२०	१ ४२
	४३५	० ६१		५२१	2 00
	४३६	० ६२		५२२	9 99
	883	9 ዓረ	चक नं. ४३०	५२३	5 66
चक नं. ४१८	839	२ ९६		५२६	३ २५
	832	० ९३	चक नं. ४३१	888	0 08
	883	० २८		४९५	9 99
	४४६	० ६९		४९६	9 99
	880	0 (9(9		५२३	२ १३
चक नं. ४१९	856	9 89		५२४	१ ०६
	830	9 89	चक नं. ४३२	४९१	२ ८८
	886	9 34		४९२	9 38
चक नं. ४२०	५४१	० ८९		893	9 84
	482	० ६७	चक नं. ४३३	५२५	4 49
	483	9 33	चक नं. ४३५	५२५	9
	488	9 40		4 30	२ ५३
चक नं. ४२१	489	० २२	चक नं. ४३६	५२८	9 8८
	५४२	0 90		५२९	9 39
	५६३	0 83		430	३ ३ ५
	५६५	9 08	चक नं. ४४८	800	0 30

	अनुसूची —चालू		अनुसूची —चालू		
(٩)	(3)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर
	828	9 08		६०४	9 90
	४८५	۶ ۲۶		६ ०७	० ९२
वक नं. ४५३	४४१	२ ५३	चक नं. ४८३	४५६	4 98
	५२६	9 39		840	० ९४
	420	9 65	चक नं. ४८४	490	० ५६
वक नं. ४५४	830	२ ९७		५९१	० ५१
	४३८	0 08		५९२	० ५९
	४३९	9 34		५९३	0 39
	880	٥		488	0 08
	420	० ८२		५९५	9 97
क नं. ४५५	430	9 ८२	चक नं. ४८५	५९६	9 90
	५३८	9 99		490	० ६५
	409	२ ८६		५९८	२ ३८
क नं. ४५६	464	० ८२		488	० ५९
	५८६	० ८२		६ ००	१ ४२
	420	9 92	चक नं. ४८९	६०५	. 9 49
	4८८	० ९०		६०६	2 20
क नं. ४५७	५८१	१ ६६		६ 90	9 78
	५८२	0 02	चक नं. ४९०	६०७	२ ३०
	4८३	0 68		६०८	0 86
	4८8	० ९०		६०९	०५०
	५८९	9		६ 90	9 78
क नं. ४५८	५३३	0 08	चक नं. ४९१	६ 90	4 48
	438	० २४			
	५३५	० २३	एकूण	T 986	२९० ६८
	५३६	9 ८५			
	409	9 २२		Į	ाजलपूर
	५७२	9 २२	चक नं. ४३४	90	0 88
	403	0 02		9८	0 88
क नं. ४५९	५३१	9 09		98	0 88
	५३२	0 08		२०	9 98
	438	० ५५		29	9 ८७
	५३५	० ५५		२२	0 08
	408	0 30		२३	9 90
	404	9 09	चक नं. ४३७	98	१ ५३
	५७६	9 99		94	9 ८२
वक नं. ४६३	400	१ ४६		9६	9 08
	402	9 86		90	o 88
	409	० ७६		9८	0 29
	460	9 70		98	0 29
वक नं. ४८२	६०१	0 30		, २०	0 40
ን ¶. ४८२				•	,
क न. ४८२	, ξο ર	१ ५२	चक नं. ४३८	98	६ १२

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	90	० ५७	चक नं. ४६०	840	२ १९
	99	१ २४		४५९	3 99
	9२	0 90	चक नं. ४६१	४६०	9 90
	93	9 39		४६२	9 08
चक नं. ४४०	ч	० ९८		४६४	० ७६
	Ę	۰ ۲۶		४६५	० ९३
	(9	٩ ८९		४६६	9 40
	۷	٥		४६७	० ७५
चक नं. ४४१	२५	२ ५८	चक नं. ४६२	୪६१	8 08
	२६	३ ३ ५		४६३	9 99
चक नं. ४४२	28	२ ४७	चक नं. ४६४	8५८	३ ३ ५
	36	3 38	चक नं. ४६५	४६८	9 ६७
वक नं. ४४३	34	५ ३२		४६९	0 80
	3६	o 89		800	0 08
ाक नं. ४४४	२९/२	० ५५		809	0 08
	२९/३	२ ६२		୪७२	0 99
	२९	२ ९५		803	० ७८
क नं. ४४५	२ ७	३ ३ ५		808	0 38
क नं. ४४६	२८	३ २७	चक नं. ४६६	४६८	२ ७६
वक नं. ४४७	२९/२	o 30		४६९	9 03
	२९/३	9 04		४७९	9 30
	२९	9 90	चक नं. ४६७	808	६६५
	30	9	चक नं. ४६८	୪७६	२ ९८
	३ २	0 30		800	o 85
गक नं. ४४९	36	3 38		808	३०६
	४१	२ १४	चक नं. ४६९	४८१	५ १८
	४२	o 32	चक नं. ४७०	800	६५०
चक नं. ४५०	۷	० २८	चक नं. ४७१	४८१	६ ३४
	8	9 92	चक नं. ४७३	838	0 80
	90	० १९		४३५	० ८२
	99	0 39		४३६	0 80
	9२	००२		830	० ८२
	94	० २०		83८	० ८२
	9६	० ४५		836	0 80
	38	9 46		880	० ६०
	80	9 40		889	0 38
चक नं. ४५१	Ę	२ ५३		882	0 20
	89	9 26	चक नं. ४७४	820	0 02
वक नं. ४५२	3६	० ५५		४२८	9 73
- '	3 0	o &0		४२९	० ६२
	89	३ ४२		830	० ६२
	४२	0 80		839	0 80
	<u> </u>			४३२	0 80

	अनुसूची —चालू		अनुसूची— चालू		
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	833	0 80		۷	0 38
क नं. ४७८	828	१ ०५		9	१०८
	४८५	o 9 3		90	० ७३
	४८६	9 08		99	9 २9
	820	० ६५		9२	0 98
क नं. ४७९	४८२	२ ६४		93	o 83
	823	9 43	चक नं. ४९२	४१	१८६
क नं. ४८०	२	० ५४		80	۰ 83
	४८२	५ २९		86	2 00
क नं. ४८१	४५८	३ ६८	चक नं. ४९३	30	० ५१
क नं. ४८६	888	० ८२		39	0 90
	४५४	३ ०६		32	0 33
	४५५	२ ०७		33	9 ७२
क नं. ४८७	४५२	२ ९१		88	२ ७८
	843	२ ६४	चक नं. ४९४	२८	0 89
क नं. ४८८	४४५	० ६४		२९	० ५१
	४४६	० ६४		39	१ ६३
	880	० ६५		37	० ७८
	885	० ६४		33	o 83
	888	٩ ८४		38	१ ५३
	४५०	० ६४	चक नं. ४९५	२४	० ४२
	४५१	9 94		२५	० ४२
क नं. ४९५	883	० ७९		२६	0 99
				20	2 08
एकूण	T 928	१९३ ९६		38	१ ५३
			चक नं. ४९६	38	3 o Ę
	ज	नालाबाद		3६	0 38
क नं. ४७२	२२	9 8ረ		30	१ ४९
	23	5 88	चक नं. ४९७	30	१ ४९
	28	० ६३		36	३ ०५
	२५	0 03		38	9 8८
	२६	० २६	चक नं. ४९८	80	२ २१
क नं. ४७५	9९	२ २३		85	२ ६८
	२०	9 8८		83	० ४६
	२१	9 8८	चक नं. ५०८	34	0 56
क नं. ४७६	93	१ ५२		3६	० ५६
	98	9 80			
	१५	२ २३	एकूण	T., 49	६० २१
	१६	0 90			
क नं. ४७७	8	००९			दापुरा
	ч	o 58	चक नं. ४७३	39	0 99
	Ę	० १८	चक नं. ५०७	98	० ६६

	अनुसूची— चालू			अनुसूची— चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	94	9 88		अंबि	कापुर
	9६	२ ०६	चक नं. ४९९	७१/१	٥ ۷۷
	90	० ७६		७१/२	0 38
	9८	० ४५		92	० ९३
क नं. ५०८	२२	0 08		69	१ ६९
	२३	२ ०२		७४/१	० २८
क नं. ५११	۷	9 90		७४/१/अ	o 98
	98	० ८९	चक नं. ५००	७४/१	9 98
	१६	२ ५२		७४/१/अ	0 48
	9८	0 30		७६	9 38
क्र नं. ५१२	۷	9		00	9 33
	93	o 33		92	0 70
	98	० ६६	चक नं. ५०१	६६	0 99
क्र नं. ५१३	દ્	0 09		६७	9 38
	(9	० ४६		६८	० ६८
	۷	9 80		६९	0 99
क्र नं. ५१४	દ્	9 0८		(90	0 88
,	(9	9 00	चक नं. ५०२	44	٩ २८
	۷	० ९८		६ ५ /ዓ	0 60
क्र नं. ५१५	9	० ३५		६५	० ५४
	2	० ६०		६६ ६७	० ६६ १ ३४
	3	9 82	चक नं. ५०३	40 4 <u>9</u> /9	7 40 7 40
	8	0 08	447 1. 3° 2	५९/१/अ	० ६८
	4	१ ०९		ξ9	o 40
	Ę	9 00	चक नं. ५०४	५६	o
क नं. ५१६	98	0 93	11. 11. 15.	40	० ९६
, .	२०	0 08		4८/9	o 98
	२१	٥		५८/१/अ	o
	२६	9	चक नं. ५०५	६२	0 33
	20	0 ((Ę 3	0 38
	२ ८	٥		६४	१ ०६
क नं. ५१७	२६	9 ७९		७५	२ ८४
,	२९	0 08	चक नं. ५०६	६०/१	१ ५३
	₹o/9	१ ९६		६०/१/अ	9 98
	३१/१/अ	0 80		६०/२	० ७२
	39	9 04		७९/१	० ६८
क नं. ५१८	۶۶ ع	२ ६२		७९/१/अ	० ६८
, , , ,	24	0 92		66/5	० ६८
	()		चक नं. ५०८	92	१ ०६
<u></u> ਹਨਾਹ	Л 80	४५ १९	चक नं. ५०९	८०/٩	9 90
74/5	0~	<u> </u>	_	८०/१/अ	9 ७२
			चक नं. ५१०	۷٩	3 89

	अनुसूची —चालृ	
(٩)	(२)	(३) हे. आर.
चक नं. ५१२	८०/१	० २५
	८०/१/अ	0 70
	८३/٩	0 80
	८३/१/अ	0 0
चक नं. ५१८	34	० ९८
	3६	० ८१
	30/9	० २५
	३७/१/अ	० २६
ए	कूण ५०	 ४६ १९

notice board of the Offices of concerned Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I,Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati, also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers Act, 2005..

Any person affected by this notification or part thereof may within 30 days from the date of publication of this notification in the MaharashtraGovt. *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati.

SCHEDULE

Name of Project: – Ghungshi Barrage Project

Name and Address of W.U.A.-Proposed W.U.A. No.6

Mhaisang, Tal. Akola, District Akola.

WUA No. 6, Area 636.20 H.A.(C.C.A.)

Delineated Area				
Direct Outlet				
	Gut No.	Area		
(1)	(2)	(3)		
		H. A.		
	Mhais	sang		
Chak No. 397	352	1 49		
	353	2 29		
	458	2 01		
Chak No. 398	459	2 06		
	460	1 35		
	505	1 49		
Chak No. 399	461	2 40		
	462	0 37		
	463	0 37		
	464	0 68		
	503	0 74		
	504	1 00		
	506	0 41		
Chak No. 400	465	1 24		
	466	1 24		
	467	0 74		
	501	0 37		
	502	1 50		
	506	0 41		
Chak No. 401	309	0 91		
	310	0 94		
	311	2 34		
Chak No. 402	468	1 11		
	469	1 87		

470

471

499

Chak No. 403

129

152

192

गावनिहाय गोषवारा

अ. क्र.	गाव	गट नं.	क्षेत्र सी. सी. ए.
(٩)	(२)	(3)	(8)
			हे. आर
9	म्हैसांग	१९८	२९० ६५
२	मजलपूर	928	१९३ ९६
3	जलालाबाद	49	६० २१
8	दापुरा	80	४५ १९
4	अंबिकापुर	40	४६ १९
	एकूण क्षेत्र	४६३	६३६ २०

अमरावती :	वीरेंद्र रामचंद्र चौधरी,
दिनांक ७ मार्च, २०२४.	कार्यकारी अभियंता,
	पाटबंधारे प्रकल्प व
	जलसंपत्ती अन्वेषण विभाग, अमरावती

भाग १ (अ. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १०४.

BY EXECUTIVE ENGINEER

Mміsf Аст, 2005.—

Notification-III

No. 658-TB-1-Ghungashi Project-Noti.-3-2024.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on Volumetric basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division Amravati, hereby delineate the area of Operation of following WUA's Direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUA's shall be displayed on the

	SCHEDULE-	-Contd.		SCHEDULE-	-Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	500	1 86		542	0 67
	521	0 52		543	1 33
Chak No. 404	472	3 19		544	1 50
	497	0 84	Chak No. 421	541	0 22
	498	1 22		542	0 17
Chak No. 405	472	3 45		563	0 93
Chak No. 406	472	5 18		565	1 04
Chak No. 407	473	2 80		566	0 65
	474	1 98		567	2 31
	490	1 15	Chak No. 422	615	4 52
Chak No. 408	472	5 18	Chak No. 423	568	2 23
	491	0 96		615	1 94
Chak No. 409	475	1 44	Chak No. 424	568	1 49
	486	0 74		569	1 71
	487	1 66		570	1 62
	488	0 79	Chak No. 425	539	2 27
	489	0 87		540	2 17
Chak No. 410	475	2 16	Chak No. 426	507	2 06
	476	1 85		513	0 19
	478	0 25		514	1 38
Chak No. 411	479	0 63		517	1 20
	480	2 79		518	0 96
	481	0 92	Chak No. 427	512	2 90
Chak No. 412	507	0 51		515	0 78
	508	2 39		516	0 64
	511	0 69		523	1 99
	513	0 05	Chak No. 428	437	2 97
	514	0 34		442	1 11
	517	0 52		511	1 61
	518	0 24	Chak No. 429	519	1 25
Chak No. 413	454	1 84		520	1 42
	455	1 86		521	2 07
	456	1 45		522	1 19
Chak No. 414	444	1 86	Chak No. 430	523	2 99
	445	1 86		526	3 25
	509	0 37	Chak No. 431	494	0 74
	510	080		495	1 11
Chak No. 415	453	1 45		496	1 11
	457	2 17		523	2 13
	459	2 06		524	1 06
Chak No. 416	449	5 33	Chak No. 432	491	2 88
Chak No. 417	433	1 11		492	1 34
	434	1 49		493	1 45
	435	0 61	Chak No. 433	525	5 51
	436	0 62	Chak No. 435	525	3 67
	443	1 58		530	2 35
Chak No. 418	431	2 96	Chak No. 436	528	1 48
	432	0 93		529	1 39
	443	0 28	01 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	530	3 35
	446	0 69	Chak No. 448	477	0 37
0	447	0 77		484	1 74
Chak No. 419	429	1 49	OL	485	2 84
	430	1 49	Chak No. 453	441	2 53
	448 541	1 35 0 89		526 527	1 39 1 92
Chak No. 420					

	SCHEDULE—Contd.		SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
hak No. 454	437	2 97		610	1 26
	438	0 04	Chak No. 490	607	2 30
	439	1 35	Charrie 100	608	0 49
	440	0 88		609	0.5
	527	0 82		610	1 26
nak No. 455	537	182	Chak No. 491	610	5 54
idi(110. 100	538	1 11	GHARTIO. 101	010	
	571	286	Tota	ıl 198	290 65
ak No. 456	585	0 82	1010		
	586	082		M	lajalapur
	587	1 12	Chak No. 434	17	0 46
	588	0 90		18	0 44
ak No. 457	581	1 66		19	0 44
	582	0 78		20	1 16
	583	079		21	1 87
	584	0 90		22	0.74
	589	1 93		23	1 11
nak No. 458	533	0 74	Chak No. 437	14	1 53
	534	0 24		15	1 82
	535	0 23		16	1 04
	536	1 85		17	0 46
	571	1 22		18	0 29
	572	1 22		19	0 29
	573	0 78		20	0 50
nak No. 459	531	1 71	Chak No. 438	14	6 12
	532	0 74	Chak No. 439	9	261
	534	0 55		10	0 57
	535	0 55		11	1 24
	574	0 37			
	575	1 09		12	0 17
	576	1 11		13	1 31
ak No. 463	577	1 46	Chak No. 440	5	0 98
	578	1 48		6	0 84
	579	0 76			
	580	1 27		7	1 89
ak No. 482	601	0 37		8	0 84
	602	1 52	Chak No. 441	25	2 58
	603	0 54		26	3 35
	604	1 11	Chak No. 442		
	607	0 92	Criak NO. 442	24	2 47
ak No. 483	456	5 16		38	3 34
	457	0 94	Chak No. 443	35	5 32
nak No. 484	590	0 56		36	0 49
	591	0 56	Chalcha 444		
	592	0 59	Chak No. 444	29/2	0 55
	593	0 39		29/3	2 62
	594	0 74		29	2 95
-I-NI- 405	595	1 12	Chak No. 445	27	3 35
ak No. 485	596 507	1 11			
	597	0 65	Chak No. 446	28	3 27
	598	2 38	Chak No. 447	29/2	0 37
	599	0 59		29/3	1 75
-I-NI- 400	600	1 42		29	1 97
ak No. 489	605	1 59			
	606	2 25		30	1 79

	SCHEDULE-	-Contd.	:	SCHEDULE-	-Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	32	0 30		436	0 40
Chak No. 449	38	3 34		437	0 82
311ai(140. 110	41	2 14		438	0 82
				439	0 40
	42	0 32		440	0 60
Chak No. 450	8	0 28		441 442	0 39 0 20
	9	1 12	Chak No. 474	427	0 72
	10	0 19	Onak ito. II i	428	1 23
	11	0 31		429	0 62
	12	0 02		430	0 62
				431	0 40
	15	0 20		432	0 40
	16	0 45	a	433	0 40
	39	1 58	Chak No. 478	484	1 05
	40	1 57		485 486	0 93
Chak No. 451	6	2 53		486 487	1 04 0 65
orian vo. 10 i	41	1 28	Chak No. 479	482	2 64
OL 1.N. 450			Onak No. 170	483	1 53
Chak No. 452	36	0 55	Chak No. 480	2	0 54
	37	0 67		482	5 29
	41	3 42	Chak No. 481	458	3 68
	42	0 47	Chak No. 486	444	0 82
Chak No. 460	457	2 19		454	3 06
311ai(140. 100			01 1 11 407	455	2 07
Chak No. 461	459 460	3 99 1 10	Chak No. 487	452 452	291
511aK 1NO. 401	462	1 09	Chak No. 488	453 445	2 64 0 64
	464	0 76	Griak No. 400	446	0 64
	465	0 93		447	0 65
	466	1 50		448	0 64
	467	0 75		449	1 84
Chak No. 462	461	4 74		450	0 64
	463	1 11		451	1 15
Chak No. 464	458	3 35	Chak No. 495	443	0 79
Chak No. 465	468	167	T-4-1	404	400.00
	469 470	0 40 0 74	Total	124	193 96
	471	074			alalabad
	472	077	Chak No. 472	22	1 48
	473	0 78	Ondition 172	23	2 44
	479	0 34		24	0 63
Chak No. 466	468	276		25	0 73
	469	1 03		26	0 26
S	479	1 37	Chak No. 475	19	2 23
Chak No. 467	474	6 65		20	1 48
Chak No. 468	476 477	298	Ok-1/N- 470	21	1 48
	477 478	0 42 3 06	Chak No. 476	13	1 52
Chak No. 469	476 481	5 18		14 15	1 47 2 23
Chak No. 409	480	6 50		16	0 17
Chak No. 471	481	6 34	Chak No. 477	4	0 09
Chak No. 473	434	0 40	2.16	5	0 24
	435	0 82		6	0 18

	SCHEDULE	—Contd.		SCHEDULE—	Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	8	0 36	Chak No. 513	6	0 71
	9	1 08	0.1.5	7	0 46
	10	073		8	1 97
	11	121	Chak No. 514	6	1 78
	12	0 94	Cliak No. 514	7	1 07
	13	0 43	a	8	0 98
Chak No. 492	41	1 86	Chak No. 515	1	0 35
	47	0 43		2	0 60
	48	277		3	1 42
Chak No. 493	30	0 51		4	0 74
	31	0 70		5	1 09
	32	0 33		6	1 07
	33	172	Chak No. 516	19	0 93
	49	278		20	074
Chak No. 494	28	0 49		21	0 88
71 Idik 1 10. 707	29	0 51		26	1 79
	31	163		27	0 88
	32	0 78	01 1 11 547	28	0 88
	33	0 43	Chak No. 517	26	1 79
	34	1 53		29	0 74
hak No. 495	24	0 42		30/1	1 96
	25	0 42		31/1/A	0 60
	26	0 11		31	1 05
	27	274	Chak No. 518	24	2 62
	34	1 53		25	0 78
Chak No. 496	34	3 06			
mak 140. 100	36	0 34	Tota	al 40	45 19
	37	1 49	100	u 40	40 10
Chak No. 497	37	1 49			ikopur
11ak 110. 491			Chalchia 400		oikapur
	38	3 05	Chak No. 499	71/1	0 88
	39	1 48		71/2	0 34
Chak No. 498	40	2 21		72	0 93
	42	2 68		73	1 69
	43	0 46		74/1	0 28
Chak No. 508	35	0 29		74/1/A	0 14
	36	0 56	Chak No. 500	74/1	1 14
				74/1/A	0 54
Tof	tal 51	60 21		76	1 39
				77	1 33
		Dapura		78	0 27
Chak No. 473	31	0 79	Chak No. 501	66	0 99
Chak No. 507	14	0 66	511al (145. 50)	67	1 34
a.c 140. 00 <i>1</i>	15	1 49		68	0 68
	16	2 06		69 70	0 99
	17	0.76	01 1 1 500	70 55	0 99
	40	0 45	Chak No. 502	55	1 28
	18			65/1	080
Chak No. 508	22	0 74			
	22 23	0 74 2 02		65	0 54
	22	0 74			
	22 23	0 74 2 02		65	0 54 0 66
Chak No. 508 Chak No. 511	22 23 8 14	0 74 2 02 1 97 0 89	Chak No. 503	65 66 67	0 54 0 66 1 34
	22 23 8 14 16	0 74 2 02 1 97 0 89 2 52	Chak No. 503	65 66 67 59/1	0 54 0 66 1 34 2 60
Chak No. 511	22 23 8 14 16 18	0 74 2 02 1 97 0 89 2 52 0 30	Chak No. 503	65 66 67 59/1 59/1/A	0 54 0 66 1 34 2 60 0 68
	22 23 8 14 16	0 74 2 02 1 97 0 89 2 52	Chak No. 503 Chak No. 504	65 66 67 59/1	0 54 0 66 1 34 2 60

	SCHEDULE—	Contd.
(1)	(2)	(3)
		H. A.
	58/1	0 94
	58/1/A	0 69
Chak No. 505	62	0 33
	63	0 34
	64	1 06
	75	2 84
Chak No. 506	60/1	1 53
	60/1/A	1 14
	60/2	0 72
	79/1	0 68
	79/1/A	0 68
	79/2	0 68
Chak No. 508	78	1 06
Chak No. 509	80/1	1 17
	80/1/A	1 72
Chak No. 510	81	3 4 1
Chak No. 512	80/1	0 25
	80/1/A	0 20
	83/1	0 40
	83/1/A	0 08
Chak No. 518	35	0 98
	36	0 81
	37/1	0 25
	37/1/A	0 26
Tota	I 50	46 19

VILLAGEWISE ABSTRACT

			-
Sr. No.	Village	Gut No.	Area C.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
1	Mhaisang	198	290 65
2	Majalapur	124	193 96
3	Jalalabad	51	60 21
4	Dapura	40	45 19
5	Aambikapur	50	46 19
			
	Total	463	636 20

VIRENDRA RAMCHANDRA CHAUDHARI,

Executive Engineer,

Dated the 7th March 2024. Irrigation Project

And Water Resources Investigation Division, Amravati.

Amravati:

Dated the 7th March 2024.

भाग १ (अ. वि. पू.) म. शा. रा., अ. क्र. १०५.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—

अधिसूचना-३

क्रमांक-६५८-तांशा-१-घुंगशी प्रकल्प-अधि.-३,-२०२४.---

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ चे कलम ५, ६, ७ व नियम ३० नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने कार्यक्षेत्र निश्चित करण्यासाठी मी, विरेंद्र रामचंद्र चौधरी, कार्यकारी अभियंता पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती अन्वेषन विभाग, अमरावती खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थांचे अद्यावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसिल कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, विरेंद्र रामचंद्र चौधरी, कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती अन्वेषन विभाग अमरावती असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमीनीस पाणी पुरविले जाणार नाही, आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम २००५ खाली येणाऱ्या जिमनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फत पाणी पुरवठा घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधीत झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही प्रकटन शासनाने राजपत्रात झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, अमरावती पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, अमरावती यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

अनुसूची सिंचन प्रकल्पाचे नाव—घुंगशी बॅरेज प्रकल्प

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :-प्रस्तावित कटयार, तालुका अकोला, जिल्हा अकोला.

पाणी वापर संस्था क्र. ७ एकूण क्षेत्र—६१३ ७९ हे. आर (सी. सी. ए.)

4 4

0.)	अधिसूचित क्षेत्र			
विमोचक		<u> </u>		
	गट नंबर	क्षेत्र		
(٩)	(3)	(3)		
		हे. आर.		
	म्हैर	ांग		
चक नं. ६०३	६४२	० ६३		
	६७५	9 २२		
चक नं. ६०४	503	9 99		

	अनुसूची —चालू		अनुसूची —चालू		
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(5)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	६७५	५ १३	चक नं. ६२८	६८१	० ६०
क नं. ६०५	६७६	4 90		६८३	४ २८
क नं. ६०६	8,00	8 80		६८४	१ १३
	६७८	0 38	चक नं. ६२९	७०६	२ ८९
	६७९	० ३६		909	२ ९०
	६८०	० ४१	चक नं. ६३०	७०५	४ ५१
	६८२	० १८		६८५	१ ९०
क नं. ६०७	६२६	9 48	चक नं. ६३१	६८६	१ ९०
	६ २७	3 88		६८७	० ४१
	६२८	१ ६८	चक नं. ६३२	६८८	9 89
क नं. ६०८	६२८	६ ७२		६९२	५ २२
क नं. ६०९	६२९	४ ६१	चक नं. ६३३	७१२	٩ २४
क नं. ६१०	६३०	३ ५१		७ 9३	9 ८४
	६३१	9 48	चक नं. ६३४	७१६	४ ०१
	६३२	o	चक नं. ६३५	६९८	2 88
क नं. ६१४	६२४	४ ७६		६९९	१ ६४
क नं. ६१५	६२५	9 88		(900	१ ६४
	६२१	१ ६३		909	० ९३
	६२२	१ ६३	चक नं. ६३६	६८९	० ६८
	६२३	१ ६३		902	0 63
क नं. ६१६	६११	० ६३		603	० ८९
	६१८	० ३५	चक नं. ६३७	809	४ ४६
	६१९	३ ८५		099	० ६६
	६२०	२ ०४		७ 98	० २३
क नं. ६१७	६१०	२ ०८		७१५	४ ८१
	६११	४ ०५		७१६	9 90
क नं. ६१८	६१०	२ ०८	चक नं. ६३८	090	० ७५
	६११	२ २५		099	३ ९५
क नं. ६१९	६२१	0 89		७ 98	5 80
	६२२	0 89		906	9 80
	६२३	0 89		090	9 80
	६२४	4 48		099	० ९९
क नं. ६२३	६ ९३	3 83		७१२	१ ६०
	६९६	9 २०		७०९	१ ६६
	६९७	9 90	चक नं. ६४०	090	8 40
क नं. ६२ ४	8,00	३ ५२	चक नं. ६४१	90८	3 83
	६९४	9 09			
	६९५	० ५५	एकूण	۷٩	१७२ ४०
क नं. ६२७	६७८	9 80			
	६७९	१ ३६		कटयाः	र
	६८०	9 44	चक नं. ६११	9२८/9	० १६
	६८२	० ९५		१२८/१	० १५
				9२८/२	0 98

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	9२८/३	० १५		१२८/५	0 90
	9२८/४	० १५		१२८/६	0 90
	१२८/५	0 90		9२८/७	0 90
	१२८/६	0 90		१२८/८	0 90
	9२८/७	0 90		१२८/९	0 90
	१२८/८	0 90		१२८/१०	० १६
	१२८/९	o 90		9२८/99	० १६
	१२८/१०	० १६		१२८/१२	० १६
	9२८/99	० १६		9२८/9३	० १६
	१२८/१२	० १६		१२८/१४	० १६
	9२८/9३	० १६		१२८/१५	० १६
	9२८/9४	० १६		१२८/१६	० १५
	१२८/१५	० १६		9२८/१७	० १५
	१२८/१६	० १५		१२८/१८	० १५
	9२८/9७	० १५		१२८/१९	० १५
	१२८/१८	० १५		१२८/२०	० १५
	१२८/१९	० १५		१२८/२१	० १६
	१२८/२०	० १५		१२८/२२	० १६
	१२८/२१	० १६		१२८/२३	० १५
	१२८/२२	० १६		१२८/२४	० १५
	१२८/२३	० १५		१२८/२५	० १५
	१२८/२४	० १५		१२८/२६	० १५
	१२८/२५	० १५		9२८/२७	० १५
	१२८/२६	० १५		१२८/२८	० १५
	9२८/२७	० १५		१२८/२९	० १५
	१२८/२८	० १५		१२८/२९	० १५
	१२८/२९	० १५		१२८/३१	० १५
	१२८/२९	० १५		१२८/३२	० १५
	१२८/३१	० १५		१२८/३३	o 98
	१२८/३२	० १५		१२८/३४	o 98
	१२८/३३	० १४		१२८/३५	o 98
	१२८/३ ४	o 98		१२८/३६	o 98
	१२८/३५	० १४		9२८/३७	o 98
	१२८/३६	० १४		१२८/३८	o 98
	9२८/३७	० १४		१२८/३९	० १४
	१२८/३८	० १४		१२८/४०	० १४
	१२८/३९	० १४	चक नं. ६१३	१२८/१	० १६
	१२८/४०	० १४		१२८/१/अ	० १५
चक नं. ६१२	9२८/9	० १६		१२८/२	० १४
	१२८/१/अ	० १५		9२८/३	० १५
	9२८/२	० १४		१२८/४	० १५
	9२८/३	० १५		१२८/५	0 90
	१२८/४	० १५		१२८/६	0 90

अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू		
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	৭ २८/७	0 90		१२८/३	० १५
	१२८/८	0 90		१२८/ ४	० १५
	१२८/९	0 90		१२८/५	0 90
	9२८/9०	० १६		१२८/६	0 90
	9२८/99	० १६		9२८/७	0 90
	१२८/१२	० १६		१२८/८	0 90
	9२८/9३	० १६		१२८/९	0 90
	9२८/98	० १६		१२८/१०	० १६
	१२८/१५	० १६		9२८/99	० १६
	१२८/१६	० १५		9२८/9२	० १६
	9२८/9७	० १५		9२८/9३	० १६
	१२८/१८	० १५		9२८/98	० १६
	१२८/१९	० १५		१२८/१५	० १६
	१२८/२०	० १५		१२८/१६	० १५
	१२८/२१	० १६		9२८/9७	० १५
	१२८/२२	० १६		१२८/१८	० १५
	9२८/२३	० १५		9२८/9९	० १५
	9२८/२४	0 94		9२८/२०	0 94
	9२८/२५	0 94		9२८/२9	० १६
	१२८/२६	0 94		9२८/२२	० १६
	9२८/२७	0 94		9२८/२३	0 94
	9२८/२८	० १५		92८/28	० १५
	9२८/२९	० १५		9२८/२५	० १५
	१२८/२९	० १५		१२८/२६	० १५
	9२८/३9	0 94		92८/२७	0 94
	१२८/३२	0 94		9२८/२८	0 94
	92८/३३	o 98		१२८/२९	० १५
	9२८/३४	० १४		9२८/२९	0 94
	92८/३५	o 98		92८/३9	० १५
	१२८/३६	० १४		9२८/३२	0 94
	9२८/३७	० १४		9२८/३३	0 98
	9२८/३८	० १४		9२८/३४	o 98
	9२८/३९	० १४		92८/३५	o 98
	9२८/४०	० १४		१२८/३६	o 98
क नं. ६२१	9२९/9	o 08		92८/३७	o 98
, , ,	१२९/१/अ	0 (9(9		926/36	o 98
	930	१ ०६		92८/३९	0 98
	939	9 99		92८/४०	0 98
क नं. ६२२	932	9 43	चक नं. ६२५	928	0 92
	92८/9	० १६	4()	१२६	٥
	१२८/१/अ	० १५		92८/9	0 06
	1 \ \ \ 1 \ \	~ 1)		1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	5 50

	अनुसूची— चालू		अनुसूची— चालू		
(٩)	(3)	(3)	(٩)	(3)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	१२८/२	0 00		9२४	३ ६९
	9२८/३	٥ ٥٧		9२५	9 २९
	१२८/४	٥ ٥٧	चक नं. ६४२	९५	0 30
	१२८/५	००८		९६	9 99
	१२८/६	००८		९८	० ४५
	१२८/७	००८		99	० ४५
	१२८/८	००८		900	0 38
	१२८/९	००८		909	० ६१
	१२८/१०	००८		१०२	० २८
	9२८/99	००८		903	० ६७
	१२८/१२	००८		908	0 (90
	9२८/9३	0 00		904	० ६६
	9२८/98	0 00		908	0 08
	9२८/9५	००८	चक नं. ६४३	९८	0 30
	१२८/१६	००८		99	0 30
	9२८/१७	००८		900	0 23
	१२८/१८	००८		909	० ६१
	१२८/१९	००८		१०२	० २८
	१२८/२०	००८		903	0 08
	9२८/२9	००८		908	9 २०
	१२८/२२	००८		904	२ ३२
	१२८/२३	००८	चक नं. ६४४	५५/१	9 00
	9२८/२४	००८		५५/१/अ	9 00
	१२८/२५	००८		44/2	9 00
	१२८/२६	००८	चक नं. ६४५	40/9	० ६९
	9२८/२७	००८		५०/१/अ	० ६९
	१२८/२८	0 00		40/2	० ६९
	१२८/२९	0 00		५३	१ ०२
	१२८/२९	0 00		48	० ६०
	१२८/३१	0 00		५५/१	० ८०
	१२८/३२	0 00		५५/१/अ	० ८०
	१२८/३३	0 00		44/2	०८०
	१२८/३ ४	0 00	चक नं. ६४६	५५/१	० ६२
	9२८/३५	0 00		५५/१/अ	० ६२
	१२८/३६	0 00		44/2	० ६२
	9२८/३७	0 00		५६	० २६
	१२८/३८	0 00		40	० २३
	१२८/३९	0 00		46	0 03
	१२८/४०	0 00		48	० ८०
नं. ६२६	929	० २४	चक नं. ६४७	Ę٥	३ ५९
	9२२	o 89		98	9 ८३
	973	0 89	चक नं. ६४८	22	0 80

	अनुसूची —चालू		अनुसूची —चालू		
(٩)	(5)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	८९	0 90	चक नं. ६५६	۷	9 34
	९१/१	० ८९		9	० १५
	९१/१/अ	० ४५		90	9 80
	९१/२	० ४५		99	० ४१
	९१/३	0 80		93	० ५२
	65	0 08	चक नं. ६५७	६३/ 9	0 38
	93	० ९१		६३/१/अ	0 30
⁵ नं. ६४९	८०/१	0 30		६४	० ७२
	८०/१/अ	0 30		६५	0 80
	۷۵	० २६		६६	० १९
	۷۷	0 80		६७	० १५
	८९	۰ ۲۶		६८	० ४५
ō नं. ६५०	90	9 88		६९	0 33
	८०/१	o 30		9 0/9	0 93
	८०/१/अ	0 30		09	0 99
	۷۵	० ६०	चक नं. ६५८	६८	0 30
	८९	० ६७		09	० ९९
रु नं. ६५ १	९०	9 89		७२	० ५८
	७०/१	0 08		6 3	० ५९
	08	9 २०		९१/१	० ६०
	٥٧	२ ४१		९१/१/ब	0 30
	७९	9 99		९१/२	0 30
_{रु} नं. ६५२	8	0 00		९१/३	० ६४
	4	२ २८		92	9 99
	Ę	9 43		9 3	० ९१
	(9	० ९१	चक नं. ६५९	83	१ १६
	७६	0 33		88	१ ०९
	(9(9	0 90		84	2 39
⁵ नं. ६५३	७५	9 84		५६	0 99
	७६	9 94		५८	० १८
	00	0 66		49	० ०९
ज्ञं. ६५४	६ ३/٩	o 38	चक नं. ६६०	33	२ २१
	६३/१/अ	o 30		४६	० ०९
	48	0 02		80	0 29
	 ६ ६	० २९		8८	0 88
	६ ७	o		88	0 98
	६९	0 89		, 40/9	० १५
	ار» اه </td <td>9 90</td> <td></td> <td><i>, ,</i> ५०/१/अ</td> <td>० १५</td>	9 90		<i>, ,</i> ५०/१/अ	० १५
ह नं. ६५५	9	0 89		40/2	0 94
	ć	३ १५		40	0 94
	9	0 84	चक नं. ६६१	४६	o 98
	, ७६	० १६	11.	80	0 88
	•	. 7		87	० ६६

	अनुसूची— चालू			अनुसूची— चालू	्ची —चालू	
(٩)	(3)	(3)	(٩)	(२)	(3)	
		हे. आर.			हे. आर.	
	88	0 33		३५/१/अ	० ६९	
	40/9	० ५४		३५/ २	9 92	
	५०/१/अ	० ५४	चक नं. ६६९	१९	० ७५	
	40/2	o 48		२०	० ९४	
	49	० ६१		२१	० २८	
	५२	0 (90		२२	० १५	
	48	० १५		२३/१	० ९५	
वक नं. ६६२	39	٩ ८४		२३/१/अ	० २६	
	३२/१	9 00		२३/२	0 90	
	३२/१/अ	१ ०६		२३/३	0 90	
	33	० ८३		२३/४	० २२	
	२८	0 08		२५	9 9२	
वक नं. ६६३	28	٥ ۵۷	चक नं. ६७०	9	0 00	
	33	२ ४९		90	o 30	
वक नं. ६६४	२६	9 39		99	० १८	
	20	० ६५		92	0 30	
	३ ४/٩	o 8 4		93	० २२	
	३४/१/अ	o 88		98	o 33	
	३५/ 9	0 99		94	8 30	
	३५/१/अ	o	चक नं. ६७१	9६	3 89	
	34/2	0 30	चक नं. ६७२	90	0 90	
	34	0 20		9८	0 29	
	30/9	० १५		98	३ ०२	
	30	० १५	चक नं. ६७३	9८	٥	
वक नं. ६६५	४२	१ १६		२०	3 08	
	89/9	० ६६	चक नं. ६७४	२२	0 80	
	४१/१/अ	० ६७		२३/१	२ २२	
	६१	२ २२		२३/१/अ	० ६१	
	६२	२ २३		23/2	o 39	
वक नं. ६६६	80	٩ ८६		23/3	0 39	
	89/9	9 43		23/8	० ५२	
	४१/१/अ	१ ५६	चक नं. ६७५	२१/१	9 90	
यक नं. ६६७	24	० ९०		२१/१/अ	9 89	
	3६	9 99		२१/२	9 29	
	30/9	0 80	चक नं. ६७६	२३/१	3 90	
	30	0 80		२३/१/अ	0 60	
	३८	· 93		२३/२	० ५६	
वक नं. ६६८	38	0 93		23/3	० ५५	
	24	२ ६९		23/8	0 08	
	२६	0 94	चक नं. ६७७	9२८/9	००५	
	38/9	o 82	7	१२८/१/अ	0 08	
	३४/१/अ	0 99		926/2	0 08	
	3 4/9	o 32		926/3	००५	

	अनुसूची —चालू			अनुसूची— चालू	
(٩)	(२)	(३)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	१२८/४	००५		१२८/४	० ०५
	१२८/५	००५		१२८/५	० ०५
	१२८/६	००५		१२८/६	० ०५
	१२८/७	००५		9२८/७	० ०५
	१२८/८	००५		१२८/८	० ०५
	१२८/९	००५		१२८/९	० ०५
	१२८/१०	००५		१२८/१०	० ०५
	9२८/99	००५		9२८/99	० ०५
	१२८/१२	००५		१२८/१२	० ०५
	9२८/9३	००५		9२८/9३	० ०५
	१२८/ १४	००५		৭२८/৭४	० ०५
	१२८/१५	००५		१२८/१५	००५
	१२८/१६	००५		१२८/१६	००५
	9२८/१७	००५		9२८/9७	० ०५
	१२८/१८	००५		१२८/१८	००५
	१२८/१९	००५		१२८/१९	००५
	१२८/२०	००५		१२८/२०	० ०५
	१२८/२१	००५		१२८/२१	० ०५
	१२८/२२	००५		१२८/२२	० ०५
	१२८/२३	००५		१२८/२३	० ०५
	१२८/२४	००५		१२८/२४	० ०५
	१२८/२५	००५		१२८/२५	० ०५
	१२८/२६	००५		१२८/२६	० ०५
	9२८/२७	००५		9२८/२७	० ०५
	१२८/२८	0 08		१२८/२८	0 08
	१२८/२९	0 08		१२८/२९	0 08
	१२८/२९	0 08		१२८/२९	0 08
	१२८/३१	0 08		9२८/३9	0 08
	१२८/३२	0 08		१२८/३२	0 08
	9२८/३३	0 08		9२८/३३	0 08
	9२८/३४	0 08		9२८/३४	0 08
	१२८/३५	0 08		१२८/३५	0 08
	१२८/३६	0 08		१२८/३६	0 08
	9२८/३७	0 08		9२८/३७	0 08
	9२८/३८	0 08		9२८/३८	0 08
	१२८/३९	0 08		१२८/३९	0 08
	१२८/४०	0 08		१२८/४०	0 08
	9६४	9 90			३ 98
		२ १९	चक नं. ६७९	948/9	9 90
नं. ६७८	9२८/9	००५		१५४/१/अ	9 90
	१२८/१/अ	0 08		9५५ /9	0 08
	१२८/२	0 08		१५५/१/अ	१ २५
	92८/३	००५		9६५	१ २५

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(5)	(3)	(٩)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
चक नं. ६८०	9५६	१ ४६		938	० ८१
11. 1. 40	940/9	o 8 4		934	१ ६३
	१५७/१/अ	० ४५		१५२	१ २८
	942	9 99	चक नं. ६९२	93६	१ ०२
	948	9 02		930	१ ०२
	980/9	0 98		93८	१ ०२
	१६०/१/अ	o 98		939	१ ०२
	१६०/२	o 98	चक नं. ६९४	980	0 90
चक नं. ६८१	9६४	9 90		989	0 90
·	9६६	9 73		987	० ३८
	9६७	० ५५		983	9 99
	१६८	0 90		988	0 08
	१६९	o 08		984	9 92
	908	० ५०	चक नं. ७०१	१२८/१	0 99
चक नं. ६८२	9६३	४ ७९		१२८/१/अ	0 90
• •	900/9	o &(9		१२८/२	0 90
	१७०/१/अ	o 30		१२८/३	0 99
	900/2	o 38		१२८/४	0 99
चक नं. ६८३	9६9/9	o 9&		१२८/५	० १२
. ,	१६१/१/अ	० १६		१२८/६	० १२
	9६२	9 40		9२८/७	० १२
	9६३	9 03		१२८/८	० १२
	२१२	9 ८०		१२८/९	० १२
	२१३	० ६७		१२८/१०	0 99
चक नं. ६८६	9६०/ 9	० ८९		9२८/99	0 99
	१६०/१/अ	0 65		१२८/१२	0 99
	१६०/२	0 65		१२८/१३	0 99
	9६9/9	9 79		१२८/१४	0 99
	१६१/१/अ	० ५६		१२८/१५	0 99
	9६३	9 03		१२८/१६	0 99
चक नं. ६८८	989	3 00		9२८/9७	0 99
	१५६	१ ४६		१२८/१८	0 99
	940/9	0 30		१२८/१९	0 99
	१५७/१/अ	0 30		१२८/२०	0 99
चक नं. ६८९	१४६	२ १४		१२८/२१	0 99
	980	१ ४९		१२८/२२	0 99
	98८	१ ८६		१२८/२३	0 99
चक नं. ६९०	989	9 32		9२८/२४	0 99
	940	9 99		१२८/२५	0 99
	949	9 99		१२८/२६	0 99
	943	9 94		१२८/२७	0 99
चक नं. ६९१	933	9 0८		१२८/२८	0 90
				१२८/२९	0 90

(위) (२) 9२८/२९ 9२८/३२ 9२८/३२ 9२८/३४ 9२८/३४ 9२८/३६ 9२८/३८ 9२८/३८ 9२८/३८ 9२८/३८ 9२८/३८ 9२८/१० 9२८/१ 9२८/१ 9२८/१ 9२८/१ 9२८/१ 9२८/१ 9२८/१ 9२८/६ 9२८/९ 9२८/१ 9२८/२ 9२८/२ 9२८/२ 9२८/२	अनुसूची —चालू		अनुसूची —चालू		
위국と/३위 위국と/३왕 위국と/३왕 위국と/३ዩ 위국と/३0 위국と/३0 위국と/३९ 위국と/왕이 주국. ७०२ 위국७ 위국と/의·좌 위국と/의·좌 위국と/왕 위국と/왕 위국と/왕 위국と/왕 위국と/왕 위국と/양 위국と/영 위국と/이 위국と/의 위士と/의 위士と/	(३)	(٩)	(२)	(3)	
위국と/३위 위국と/३왕 위국と/३왕 위국と/३६ 위국と/३0 위국と/३0 위국と/३९ 위국と/३९ 위국と/80 (()) (()) (()) (()) (()) (()) (()) ((हे. आर			हे. आर	
위국と/३국 위국と/३왕 위국と/३ዩ 위국と/३६ 위국と/३0 위국と/३८ 위국と/३९ 위국と/왕이 위국と/왕이 위국と/의 위국と/의 위국と/의 위국と/부 위국と/왕 위국と/ዩ 위국と/ዩ 위국と/ዩ 위국と/ዩ 위국と/역 위국と/역 위국と/의 위士 위국と/의 위국 위국と/의 위국 위국と/의 위국 위국と/의 위국 위국と/의 위국 위국と/의 위국 위국と/의 위국 위국と/의 위국 위국と/의 위국 위국と/의 위 위士/ 위국 위士/ 위 위 위 위 위 위 위 위 위 위 위 위 위 위 위 위 위 위	0 90		१२८/२९	0 00	
위국と/३왕 위국と/३ዩ 위국と/३ዩ 위국と/३0 위국と/३९ 위국と/३९ 위국と/80 क नं. ७०२ 위국७ 위국と/의 위국と/의 위국と/왕 위국と/왕 위국と/왕 위국と/왕 위국と/왕 위국と/왕 위국と/양 위국と/영 위국と/90 위국と/의왕	0 90		१२८/३१	0 00	
위국と/३왕 위국と/३당 위국と/३당 위국と/३당 위국と/३९ 위국と/३९ 위국と/왕이 라 寸. ७०२ 라 寸. ७०२ 의	0 90		१२८/३२	0 00	
१२८/३५ १२८/३६ १२८/३८ १२८/३८ १२८/३८ १२८/३८ १२८/३० क नं. ७०२ १२७ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/३ १२८/४ १२८/५ १२८/६ १२८/७ १२८/९ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/२२ १२८/२२	0 90		9२८/३३	0 00	
१२८/३६ १२८/३८ १२८/३८ १२८/३९ १२८/४० क नं. ७०२ १२७ १२८/१ १२८/१ १२८/३ १२८/३ १२८/४ १२८/६ १२८/७ १२८/८ १२८/८ १२८/९ १२८/१० १२८/१२ १२८/१३ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८	0 90		9२८/३४	0 00	
१२८/३७ १२८/३८ १२८/३९ १२८/४० क नं. ७०२ १२७ १२८/१ १२८/१ १२८/३ १२८/३ १२८/३ १२८/४ १२८/६ १२८/७ १२८/६ १२८/७ १२८/९ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१२ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८	0 90		१२८/३५	0 00	
१२८/३८ १२८/३९ १२८/४० क नं. ७०२ १२७ १२८/१ १२८/१ १२८/३ १२८/३ १२८/४ १२८/६ १२८/७ १२८/८ १२८/७ १२८/१ १२८/१० १२८/१२ १२८/१३ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४	0 90		१२८/३६	0 00	
१२८/३९ १२८/४० क नं. ७०२ १२७ १२८/१ १२८/१ १२८/३ १२८/३ १२८/३ १२८/३ १२८/५ १२८/६ १२८/७ १२८/६ १२८/७ १२८/८ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१ १२८/१२ १२८/१३ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१४ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८ १२८/१८	0 90		9२८/३७	0 00	
१२८/४० क नं. ७०२	0 90		१२८/३८	0 00	
マジーのマ 9マジーのマジーのマジーのマジーのマジーのマジーのマジーのマジーのマジーのマジーの	0 90		926/36	0 00	
92८/9 92८/9/अ 92८/२ 92८/३ 92८/४ 92८/६ 92८/६ 92८/७ 92८/८ 92८/९ 92८/९ 92८/९ 92८/९ 92८/९ 92८/९ 92८/९ 92८/९ 92८/९ 92८/९ 92८/९ 92८/१ 92८/१ 92८/१ 92८/१ 92८/१ 92८/१ 92८/१ 92८/१ 92८/१ 92८/१	0 90		१२८/४०	0 00	
위국と/위 위국と/공 위국と/용 위국と/६ 위국と/७ 위국と/0 위국と/內 위국と/內內 위スと/內內 위スと/內內 위スと/內內 위スと/內別 위スと/內別 위スと/內別 위スと/內別 위スと/內別 위スと/內別 神経・大力	३	चक नं. ७०३	१२८/ १	० १३	
위국と/위 위국と/공 위국と/용 위국と/요 위국と/요 위국と/요 위국と/內 위국と/內內 위スと/內內 위スと/內內 위スと/內別 위スと/內別 위スと/內別 위スと/內別 別別 別 別 <td>००८</td> <td></td> <td>१२८/१/अ</td> <td>० १२</td>	००८		१२८/१/अ	० १२	
926/2 926/8 926/4 926/6 926/6 926/6 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9 926/9	0 00		१२८/२	0 99	
926/3 926/8 926/4 926/4 926/6 926/6 926/9 926/90 926/99 926/93 926/98 926/98 926/98 926/98 926/98 926/98 926/98 926/98 926/98	0 00		१२८/३	० १२	
926/8 926/4 926/8 926/0 926/6 926/8 926/90 926/99 926/93 926/98 926/98 926/96 926/96 926/96 926/96 926/96 926/98	0 06		१२८/४	० १२	
926/4 926/8 926/0 926/0 926/0 926/90 926/90 926/93 926/98 926/98 926/98 926/98 926/96 926/96 926/96 926/96 926/80 926/80 926/80 926/80 926/80 926/80	0 06		१२८/५	० १३	
926/8 926/0	0 06		१२८/६	० १३	
926/0 926/0 926/9 926/90 926/99 926/93 926/98 926/98 926/94 926/96 926/96 926/96 926/20 926/20 926/22 926/23 926/28	0 06		१२८/७	० १३	
926/6 926/9 926/90 926/90 926/93 926/93 926/94 926/94 926/96 926/96 926/96 926/20 926/20 926/20 926/22 926/23 926/28	0 06		१२८/८	० १३	
926/8 926/90 926/99 926/92 926/98 926/98 926/94 926/96 926/96 926/96 926/20 926/20 926/22 926/23 926/28	0 06		१२८/९	० १३	
926/90 926/99 926/93 926/98 926/98 926/94 926/96 926/96 926/96 926/20 926/20 926/22 926/22	0 06		१२८/१०	० १३	
926/99 926/93 926/98 926/94 926/94 926/96 926/96 926/96 926/97 926/29 926/29 926/28 926/28	0 06		१२८/११	० १३	
92८/92 92८/93 92८/98 92८/94 92८/94 92८/96 92८/96 92८/96 92८/29 92८/29 92८/28 92८/28	0 06		१२८/१२	० १३	
9२८/9३ 9२८/9४ 9२८/9५ 9२८/9६ 9२८/90 9२८/9८ 9२८/9९ 9२८/२० 9२८/२० 9२८/२१ 9२८/२२	٥ ٥٧		१२८/१३	0 93	
9२८/98 9२८/9५ 9२८/9६ 9२८/9७ 9२८/१८ 9२८/१९ 9२८/२० 9२८/२० 9२८/२२ 9२८/२३ 9२८/२४	००८		१२८/१४	0 93	
9२८/9५ 9२८/9६ 9२८/90 9२८/9८ 9२८/9९ 9२८/२० 9२८/२० 9२८/२२ 9२८/२२	0 06		१२८/१५	० १३	
9२८/9६ 9२८/9७ 9२८/9८ 9२८/१९ 9२८/२० 9२८/२१ 9२८/२३ 9२८/२४	0 06		१२८/१६	० १२	
9२८/१७ 9२८/१८ 9२८/१९ 9२८/२० 9२८/२१ 9२८/२३ 9२८/२४	0 06		9२८/१७	० १२	
9२८/9८ 9२८/9९ 9२८/२० 9२८/२१ 9२८/२३ 9२८/२४	0 06		१२८/१८	० १२	
9२८/9९ 9२८/२० 9२८/२9 9२८/२२ 9२८/२३ 9२८/२४	0 06		१२८/१९	० १२	
१२८/२० १२८/२१ १२८/२२ १२८/२४ १२८/२५	0 06		१२८/२०	० १२	
9२८/२9 9२८/२२ 9२८/२३ 9२८/२४	0 06		१२८/२१	० १३	
१२८/२२ १२८/२३ १२८/२४ १२८/२५	0 06		१२८/२२	० १३	
१२८/२३ १२८/२४ १२८/२५	0 06		१२८/२३	० १२	
१२८/२४ १२८/२५	0 06		१२८/२४	० १२	
१२८/२५	0 06		१२८/२५	० १२	
	٥ ٥٥		१२८/२६	० १२	
907/08	٥ ٥٥		१२८/२७	० १२	
१२८/२६ १२८/२७	0 06		१२८/२८	० १२	
			१२८/२९	० १२	
१२८/२८ १२८/२९	o o(9 o o(9		१२८/२९	० १२	

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(9)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	9२८/३9	० १२		१२८/२५	० १५
	9२८/३२	० १२		१२८/२६	० १५
	9२८/३३	० १२		9२८/२७	० १५
	9२८/३४	० १२		१२८/२८	० १५
	१२८/३५	० १२		१२८/२९	० १५
	१२८/३६	० १२		१२८/२९	० १५
	9२८/३७	० १२		9२८/३9	० १५
	१२८/३८	० १२		१२८/३२	० १५
	१२८/३९	० १२		9२८/३३	० १४
	१२८/४०	0 99		9२८/३४	० १४
यक नं. ७०४	908	५ ९६		१२८/३५	० १४
क नं. ७०५	908	3 82		१२८/३६	० १४
	904	9 84		9२८/३७	० १४
	904	9 84		१२८/३८	० १४
	१७६	२ २३		१२८/३९	० १४
	900	9 99		৭२८/४०	० १४
	90८	० ५७	चक नं. ७०८	929	o 28
क नं. ७०७	9२८/9	० १६		922	o 28
	१२८/१/अ	० १५		9२३	० ४९
	१२८/२	o 98		१२६	१ ०६
	१२८/३	० १५	चक नं. ७०९	9७०/9	0 30
	१२८/४	० १५		१७०/१/अ	0 70
	१२८/५	0 90		9७०/२	० १९
	१२८/६	0 90		909	٩ ३४
	१२८/७	0 90		902	० ९३
	१२८/८	0 90		9७३/9	१ २६
	१२८/९	0 90		१७३/१/अ	१ २६
	१२८/१०	० १६	चक नं. ७१०	৭ ९७/৭	० ६०
	9२८/99	० १६		१९७/१/अ	० ६०
	१२८/१२	० १६		৭ ९७/२	० ६०
	9२८/9३	० १६		৭ ९७/३	० ६०
	१२८/१४	० १६		9९९/9	0 32
	१२८/१५	० १६		१९९/१/अ	0 32
	१२८/१६	० १५		9९९/२	0 32
	9२८/१७	० १५		9९९/३	० ३२
	१२८/१८	० १५		৭ ९९/४	० ३२
	१२८/१९	० १५			० २९
	9२८/२०	० १५		१९९/६	० २९
	9२८/२9	० १६		9९९/७	० २९
	9२८/२२	० १६		१९९/८	० २९
	१२८/२३	० १५		9९९/९	० २९
	9२८/२४	० १५		9९९/90	० २९

	अनुसूची— चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	9९९/99	0 56		90८	० ८४
वक नं. ७११	9९९/9	० ४८		१०९	0 08
	१९९/१/अ	० ४८	चक नं. ७१८	9२८/9	० १३
	988/2	० ४८		१२८/१/अ	० १२
	9९९/३	o 80		१२८/२	0 99
	१९९/ ४	o 80		१२८/३	० १२
	9९९/५	o 83		१२८/४	० १२
	१९९/६	o 83		१२८/५	० १३
	৭ ९९/७	o 83		१२८/६	० १३
	१९९/८	o 83		9२८/७	० १३
	9९९/९	o 83		१२८/८	0 93
	9९९/9०	o 83		१२८/९	0 93
	9९९/99	o 83		9२८/9०	0 93
वक नं. ७१२	920	२ ६१		9२८/99	0 00
	१९८	9 ७९		१२८/१२	0 93
	9९९/9	० १६		9२८/9३	0 93
	१९९/१/अ	० १६		9२८/98	0 93
	988/5	० १६		१२८/१५	0 93
	988/3	० १६		१२८/१६	० १२
	9९९/४	० १६		9२८/१७	० १२
	9९९/५	o 98		१२८/१८	० १२
	१९९/६	o 98		१२८/१९	० १२
	9९९/७	o 98		१२८/२०	० १२
	9९९/८	o 98		१२८/२१	0 93
	9९९/९	o 98		१२८/२२	0 93
	9९९/90	o 98		१२८/२३	० १२
	9९९/99	o 98		9२८/२४	० १२
वक नं. ७१३	99६	२ २१		१२८/२५	० १२
	990	० ९०		१२८/२६	० १२
	99८	0 08		9२८/२७	० १२
	998	१ ४९		१२८/२८	० १२
वक नं. ७१४	990	0 08		१२८/२९	० १२
वक नं. ७१५	999	0 08		१२८/२९	० १२
	99२	0 08		9२८/३9	० १२
	993	0 (90		92८/३२	० १२
	998	9 ८०		92८/३३	० १२
	994	0 08		92८/३४	० १२
त्रक नं. ७१६	१०६	9 80		92८/३५	० १२
·	900	२ ७८		92८/३६	o 92
	90८	१ ९६		92८/३७	0 92
वक नं. ७१७	९५	0 84		926/36	o 92
	९६	9 ६७		92८/३९	0 92

	अनुसूची —चालू		अनुसूची— चालू		
(٩)	(२)	(३)	(٩)	(3)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	१२८/४०	0 99		१२८/४०	0 99
	909	० ७५		909	0 64
क नं. ७१९	१२८/१	० १३	चक नं. ७२०	9८०	१ ५२
	१२८/१/अ	० १२		9८9	9 49
	१२८/२	0 99		१८६/ १	0 08
	१२८/३	० १२		१८६/१/अ	0 09
	१२८/४	० १२		१८६/२	0 08
	१२८/५	० १३	चक नं. ७२१	9२८/9	0 93
	१२८/६	० १३		१२८/१/अ	० १२
	9२८/७	० १३		9२८/२	0 99
	१२८/८	0 93		92८/३	० १२
	१२८/९	० १३		926/8	0 92
	9२८/9०	० १३		9२८/५	0 93
	9२८/99	0 93		१२८/६	0 93
	१२८/१२	0 93		92८/७	0 93
	१२८/१३	0 93		926/6	0 93
	9२८/98	0 93		926/8	0 93
	१२८/१५	0 93		926/90	o 13
	१२८/१६	० १२			
	92८/90	o 92		927/99	0 93
	9२८/9८	o 92		9२८/9२	0 93
	9२८/9९	० १२		9२८/9३	0 93
	9२८/२०	० १२		9२८/9४	0 93
	9२८/२9	0 93		9२८/9५	0 93
	9२८/२२	0 93		१२८/१६	० १२
	9२८/२३	0 92		9२८/9७	० १२
	927/28	0 92		१२८/१८	० १२
	9२८/२५	0 92		१२८/१९	० १२
	१२८/२६ ०२८/२१	0 92		१२८/२०	० १२
	9२८/२७	o 92		१२८/२१	० १३
	૧૨૮/૨૮ ૧૨૮/૨९	० १२ ० १२		१२८/२२	० १३
	92८/२९	o 17 o 97		१२८/२३	० १२
	926/39	o 17 o 97		१२८/२४	० १२
		o 17 o 97		१२८/२५	० १२
	9२८/३२			१२८/२६	० १२
	92८/३३ 92८/३४	o 92		9२८/२७	० १२
	9२८/३४ 9२८/३५	० १२ ० १२		१२८/२८	० १२
	92८/३६	० १२		१२८/२९	० १२
	92८/३७	o 17 o 97		१२८/२९	० १२
	926/36	o 1 2		9२८/३9	० १२
	926/38	0 17		9२८/३२	० १२

	अनुसूची— चालू			अनुसूची —चालू	
(9)	(२)	(3)	(٩)	(5)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	१२८/३३	० १२	चक नं. ६९३	७१/१	0 90
	9२८/३४	० १२		७१/२	0 30
	१२८/३५	० १२	चक नं. ६९५	३२	२ ९७
	१२८/३६	० १२		38	१ ५८
	9२८/३७	० १२	चक नं. ६९६	३ २	5 60
	१२८/३८	० १२		3८	9 40
	१२८/३९	० १२	चक नं. ६९७	80	9 २७
	१२८/४०	0 99		४१	० ८३
	१८२	० ४१		४२	0 30
वक नं. ७२२	८६/१	9 00		83	٥
	८६/१/अ	9 00		88	٥ 8 ٧
	८६/२	0 08		४५	9 83
	9८२	o 89	चक नं. ६९८	४६	9 88
	9८३	o 30		80	0 08
	9८४	0 30		88	० ८१
	9८५	o 08		६५/१	० २२
				६५/२	० १५
एकूण	९४९	3 ९३ १७	चक नं. ६९९	88	9 08
٠, ٩				40	0 00
	:યંત્રિ	कापूर		५१	० १४
वक नं. ६८४	3 7	5 86		५२	० ४२
147 1. 400	३३/ 9	0 99		48	٥
	२२/ [।] ३३/१/अ	0 99		५५	۰
	38	0 00	चक नं. ७००	30/9	० ९५
				३७/१/अ	9 00
	3 4	o 23		40	0 56
बक्त चंद्रस	38	० ४५		५१	० २१
वक नं. ६८५	२ ७	0 90		५२	० ३५
	۶۷	0 70		48	٥
	28	0 02			
	30/9	9 33	एकूण .	. 89	३९ ४६
	३०/१/अ	0 90			
	३ 9/9	० ८३		जलाल	
	३१/१/अ	० ८३	चक नं. ६२०	४५	9 32
	३१/२	٥		४६	१ ०९
त्रक नं. ६८७	२९	٥ ٥٧	चक नं. ६२१	80	२ ९०
	३०/ 9	० ५७	चक नं. ६९३	83	9 ८५
	३०/१/अ	0 00		88	0 03
	39/9	० ८३		४५	٥
	३१/१/अ	० ८३			
	39/2	٥ ८४	एकृण	οξ	८ ७६

Direct Outlet

(1)

Area in (CCA)

(3)

	गावनि	हाय गोषवारा	
अ. क्र.	गावाचे नाव	गट नं.	शेती योग्य क्षेत्र
(9)	(5)	(3)	सी. सी. ए. (४) हे. आर
9	म्हैसाग	۷۹	902 80
२	कटयार	९४९	३ ९३ १७
3	अंबिकापूर	४९	३९ ४६
8	जलालाबाद	६	८ ७६
पाणी वापर	र संस्थेचे एकूण क्षेत्र	१०८५ ———	 ६१३ ७९

Notification in the Maharashtra Govt. *Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati.

SCHEDULE

Name of Project :- Ghungshi Barrage Project.

Name and Address of W.U.A.(Existing Proposed)

Proposed W.U.A. No.7, Katyar, Tal. Akola, District Akola.

WUA No. 7, Area 613 79 H.A.(C.C.A.)

Delineated Area

Gut No.

(2)

. ,			H. Á.
		Mhaisang	
Chak No. 603	642		0 63
	675		1 22
Chak No. 604	672		1 11
	675		5 13
Chak No. 605	676		5 17
Chak No. 606	677		4 40
	678		0 39
	679		0 36
	680		0 41
	682		0 18
Chak No. 607	626		1 59
	627		3 44
	628		1 68
Chak No. 608	628		6 72
Chak No. 609	629		4 61
Chak No. 610	630		3 51
	631		1 54
	632		0 73
Chak No. 614	624		4 76
Chak No. 615	625		1 99
	621		1 63
	622		1 63
	623		1 63
Chak No. 616	611		0 63
	618		0 35
	619		3 85
	620		2 04
Chak No. 617	610		2 08
	611		4 05
Chak No. 618	610		2 08
	611		2 25
Chak No. 619	621		0 41
	622		0 41
	623		0 41
	624		5 59

अमरावती : वीरेंद्र रामचंद्र चौधरी, दिनांक ७ मार्च, २०२४. कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती अन्वेषण विभाग, अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०६.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 658-TB-1-Ghungashi Project-Noti.-3-2024.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on Volumetric basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati, hereby delineate the area of Operation of following WUA's Direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Offices of concerned *Grampanchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I,Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati, also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act, 2005.

Any person affected by this notification or part thereof may within 30 days from the date of publication 'of this

S	CHEDULE-	-Contd.		SCHEDULE—C	Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
Chak No. 623	693	3 43		Katyar	
	696	1 20	Chak No. 611	128/1	0 16
	697	1 10		128/1/A	0 15
Chak No. 624	677	3 52		128/2	0 14
	694	1 71		128/3	0 15
	695	0 55		128/4	0 15
Chak No. 627	678	1 47		128/5	0 17
	679	1 36		128/6	0 17
	680	1 55		128/7	0 17
	682	0 95		128/8	0 17
Chak No. 628	681	0 60		128/9	0 17
	683	4 28		128/10	0 16
	684	1 13			
Chak No. 629	706	2 89		128/11	0 16
	707	2 90		128/12	0 16
Chak No. 630	705	4 51		128/13	0 16
	685	1 90		128/14	0 16
Chak No. 631	686	1 90		128/15	0 16
	687	0 41		128/16	0 15
SChak No. 632	688	1 41		128/17	0 15
	692	5 22		128/18	0 15
Chak No. 633	712	1 24		128/19	0 15
	713	1 84		128/20	0 15
Chak No. 634	716	4 01		128/21	0 16
Chak No. 635	698	2 44		128/22	0 16
	699	1 64		128/23	0 15
	700	1 64		128/24	0 15
	701	0 93		128/25	0 15
Chak No. 636	689	0 68		128/26	0 15
	702	0 93		128/27	0 15
	703	0 89		128/28	0 15
Chak No. 637	704	4 46		128/29	0 15
	711	0 66		128/29	
	714	0 23			0 15
	715	481		128/31	0 15
OL 1 N. 000	716	1 17		128/32	0 15
Chak No. 638	710	0.75		128/33	0 14
	711	3 95		128/34	0 14
	714	240		128/35	0 14
	708	1 47		128/36	0 14
	710	1 40		128/37	0 14
	711	0 99		128/38	0 14
	712	160		128/39	0 14
Objeta N. 1949	709	1 66		128/40	0 14
Chak No. 640	710	4 57	Chak No. 612	128/1	0 16
Chak No. 641	708	3 43			
Chairre. CT.				128/1/A	0.15
Total	 81	172 40		120/1/A 128/2	0 15 0 14

(1) (2) (3) (1) (2) (3) H. A.		SCHEDULE—C	Contd.		SCHEDULE—C	Contd.
H. A. 128/4 015 128/10 016 128/5 017 128/11 016 128/6 017 128/12 016 128/8 017 128/13 016 128/8 017 128/14 016 128/8 017 128/14 016 128/9 017 128/15 016 128/11 016 128/17 015 128/11 016 128/17 015 128/12 016 128/18 015 128/14 016 128/17 015 128/15 016 128/17 015 128/16 015 128/20 015 128/16 015 128/20 016 128/17 015 128/16 015 128/20 016 128/17 015 128/18 015 128/23 016 128/18 015 128/23 015 128/20 015 128/26 015 128/20 015 128/26 015 128/20 016 128/27 015 128/20 015 128/26 015 128/20 015 128/26 015 128/20 015 128/26 015 128/20 015 128/26 015 128/20 015 128/26 015 128/20 015 128/26 015 128/20 015 128/26 015 128/21 016 128/27 015 128/22 016 128/28 015 128/23 015 128/26 015 128/26 015 128/27 015 128/26 015 128/27 015 128/27 015 128/28 015 128/28 015 128/29 015 128/26 015 128/29 015 128/27 015 128/29 015 128/28 015 128/29 015 128/28 015 128/31 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/28 015 128/32 015 128/29 015 128/29 015 128/32 015 128/34 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/39 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014 128/37 014 128/39 014	(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
128/5 0 17 128/11 0 16 128/6 0 17 128/12 0 16 128/7 0 17 128/13 0 16 128/8 0 17 128/14 0 16 128/8 0 17 128/15 0 16 128/10 0 16 128/16 0 15 128/10 0 16 128/16 0 15 128/11 0 16 128/17 0 15 128/13 0 16 128/17 0 15 128/13 0 16 128/19 0 15 128/13 0 16 128/19 0 15 128/14 0 16 128/19 0 15 128/14 0 16 128/20 0 15 128/15 0 16 128/21 0 16 128/16 0 15 128/16 0 15 128/22 0 16 128/17 0 15 128/22 0 16 128/18 0 15 128/22 0 16 128/19 0 15 128/25 0 15 128/19 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/20 0 15 128/28 0 15 128/20 0 15 128/28 0 15 128/22 0 16 128/27 0 15 128/22 0 16 128/25 0 15 128/24 0 15 128/25 0 15 128/28 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/29 0 16 128/29 0 16			H. A.			H. A.
128/5 0 17 128/11 0 16 128/6 0 17 128/12 0 16 128/7 0 17 128/13 0 16 128/8 0 17 128/14 0 16 128/8 0 17 128/15 0 16 128/10 0 16 128/16 0 15 128/10 0 16 128/16 0 15 128/11 0 16 128/17 0 15 128/13 0 16 128/17 0 15 128/13 0 16 128/19 0 15 128/13 0 16 128/19 0 15 128/14 0 16 128/19 0 15 128/14 0 16 128/20 0 15 128/15 0 16 128/21 0 16 128/16 0 15 128/16 0 15 128/22 0 16 128/17 0 15 128/22 0 16 128/18 0 15 128/22 0 16 128/19 0 15 128/25 0 15 128/19 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/20 0 15 128/28 0 15 128/20 0 15 128/28 0 15 128/22 0 16 128/27 0 15 128/22 0 16 128/25 0 15 128/24 0 15 128/25 0 15 128/28 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/29 0 16 128/29 0 16		128/4	0.15		128/10	0.16
128/6 0 17 128/12 0 16 128/8 0 17 128/13 0 16 128/8 0 17 128/14 0 16 128/9 0 17 128/15 0 16 128/10 0 16 128/16 0 15 128/11 0 16 128/17 0 15 128/12 0 16 128/17 0 15 128/12 0 16 128/18 0 15 128/14 0 16 128/17 0 15 128/13 0 16 128/19 0 15 128/14 0 16 128/20 0 15 128/15 0 16 128/21 0 16 128/15 0 16 128/20 0 15 128/15 0 16 128/21 0 16 128/16 0 15 128/22 0 16 128/17 0 15 128/23 0 15 128/18 0 15 128/23 0 15 128/19 0 15 128/23 0 15 128/21 0 16 128/21 0 16 128/21 0 16 128/21 0 16 128/21 0 15 128/23 0 15 128/22 0 16 128/27 0 15 128/20 0 15 128/26 0 15 128/21 0 16 128/27 0 15 128/22 0 16 128/27 0 15 128/23 0 15 128/24 0 15 128/29 0 15 128/24 0 15 128/25 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/29 0 16 128/29 0 1						
128/7						
128/8 0 17 128/14 0 16 128/16 0 16 128/10 0 16 128/16 0 15 128/16 0 15 128/11 0 16 128/17 0 15 128/13 0 16 128/13 0 16 128/13 0 16 128/18 0 15 128/13 0 16 128/13 0 16 128/19 0 15 128/13 0 16 128/14 0 16 128/17 0 15 128/15 0 16 128/17 0 15 128/17 0 15 128/14 0 16 128/17 0 15 128/17 0 15 128/17 0 15 128/17 0 15 128/17 0 15 128/17 0 15 128/17 0 15 128/17 0 15 128/21 0 16 128/17 0 15 128/17 0 15 128/22 0 16 128/17 0 15 128/23 0 15 128/24 0 15 128/20 0 14 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20						
128/9						
128/10 0 16 128/16 0 15 128/17 0 15 128/12 0 16 128/17 0 15 128/12 0 16 128/13 0 15 128/19 0 15 128/13 0 16 128/19 0 15 128/15 0 16 128/20 0 15 128/20 0 15 128/16 0 15 128/20 0 16 128/16 0 15 128/20 0 16 128/16 0 15 128/22 0 16 128/23 0 15 128/24 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 16 128/19 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/20 0 14 128/20 0 15 128/30 0 14 128/20 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 14 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30						
128/11 0 16 128/17 0 15 128/18 0 15 128/13 0 16 128/14 0 16 128/19 0 15 128/14 0 16 128/19 0 15 128/15 0 16 128/16 0 15 128/16 0 15 128/17 0 16 128/21 0 16 128/17 0 15 128/17 0 15 128/22 0 16 128/17 0 15 128/22 0 15 128/17 0 15 128/22 0 15 128/18 0 15 128/25 0 15 128/26 0 15 128/29 0 15 128/20 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/22 0 16 128/27 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/29 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/29 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/29 0 15 128/28 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/29 0 15 128/28 0 15 128/29 0 14 128/29 0 15 128/29 0 14 128/29 0 15 128/29 0 14 128/29 0 14 128/39 0 15 128/3 0 17 1						
128/12 0 16 128/18 0 15 128/19 0 15 128/14 0 16 128/14 0 16 128/19 0 15 128/14 0 16 128/14 0 16 128/21 0 16 128/15 0 16 128/15 0 16 128/12 0 16 128/17 0 15 128/22 0 16 128/17 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/29 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/21 0 16 128/22 0 16 128/22 0 16 128/22 0 16 128/22 0 16 128/22 0 15 128/22 0 16 128/29 0 15 128/29 0 15 128/24 0 15 128/26 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/33 0 14 128/29 0 15 128/28 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/36 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/37 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/37 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/37 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 15 128/38 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 15 128/37 0 16 15 128/37 0 16 15 128/37 0 16 15 128/37 0 16 15 128/37 0 16 15 128/37 0 17 128/39 0 15 128/37 0 16 15 128/37 0 16 15 128/37 0 16 15 128/37 0 16 15 128/37 0 16 15 128/37 0 16 15 128/37 0 17 128/37 0 17 128/4 0 15 128/37 0 15 128/37 0 15 128/37 0 15 128/37 0 15 128/37 0 15 128/37 0 15 128/37 0 15 128/37 0 15 128/37 0 15 128/37 0 15 128/37 0 15 128/37 0 17 128/4 0 15 128/4 0						
128/13 0 16 128/19 0 15 128/14 0 16 128/20 0 15 128/15 0 16 128/20 0 15 128/15 0 16 128/21 0 16 128/21 0 16 128/16 0 15 128/16 0 15 128/22 0 16 128/17 0 15 128/23 0 15 128/23 0 15 128/18 0 15 128/24 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/20 0 16 128/27 0 15 128/20 0 16 128/27 0 15 128/21 0 16 128/27 0 15 128/22 0 16 128/27 0 15 128/22 0 16 128/27 0 15 128/23 0 15 128/23 0 15 128/23 0 15 128/23 0 15 128/23 0 15 128/23 0 15 128/29 0 15 128/23 0 15 128/24 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/33 0 14 128/29 0 15 128/33 0 14 128/29 0 15 128/36 0 14 128/39 0 15 128/36 0 14 128/31 0 15 128/36 0 14 128/39 0 15 128/36 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/36 0 14 128/39 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 128/36 0 15 128/37						
128/14 0 16 128/20 0 15 128/21 0 16 128/15 0 16 128/15 0 16 128/16 0 15 128/21 0 16 128/17 0 15 128/23 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/29 0 15 128/20 0 15 128/25 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/21 0 16 128/22 0 16 128/28 0 15 128/22 0 16 128/28 0 15 128/28 0 15 128/22 0 16 128/28 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/39 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/39 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/35 0 14 128/39 0 14 131 1 11 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 15 128/39 0						
128/15 0 16 128/21 0 16 128/21 0 16 128/16 0 15 128/22 0 16 128/17 0 15 128/22 0 15 128/18 0 15 128/19 0 15 128/25 0 15 128/26 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/21 0 16 128/22 0 16 128/22 0 16 128/28 0 15 128/23 0 15 128/23 0 15 128/29 0 15 128/20 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/20 0 14 128/20 0 15 128/20						
128/16 0 15 128/22 0 16 128/27 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/20 0 15 128/26 0 15 128/20 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/21 0 16 128/27 0 15 128/22 0 16 128/22 0 16 128/29 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/28 0 15 128/29 0 15 128/26 0 15 128/29 0 15 128/26 0 15 128/29 0 15 128/26 0 15 128/28 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/26 0 15 128/29 0 15 128/26 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/26 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/27 0 15 128/32 0 15 128/32 0 15 128/32 0 15 128/32 0 15 128/32 0 15 128/32 0 15 128/33 0 14 128/29 0 15 128/36 0 14 128/29 0 15 128/36 0 14 128/29 0 15 128/36 0 14 128/39 0 15 128/37 0 14 128/39 0 15 128/38 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/35 0 14 128/36 0 16 128/1/A 0 77 128/37 0 14 130 1 06 16 128/1/A 0 15 128/37 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 15 128/36 0 15 128/36 0 15 128/37 0 15 128/36 0 15 128/37 0 17 128/6 0 1						
128/17 0 15 128/23 0 15 128/24 0 15 128/19 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/22 0 16 128/28 0 15 128/29 0 15 128/24 0 15 128/24 0 15 128/28 0 15 128/29 0 15 128/24 0 15 128/26 0 15 128/29 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/29 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/31 0 15 128/28 0 15 128/32 0 15 128/28 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/36 0 14 128/39 0 15 128/37 0 14 128/31 0 15 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 14 128/38 0 14 130 1 06 16 128/1/A 0 15 128/39 0 14 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/2 0 14 128/3 0 15 128/4 0 15 128/2 0 14 128/3 0 15 128/4 0 15 128/2 0 14 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128						
128/18 0 15 128/24 0 15 128/26 0 15 128/20 0 15 128/20 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/21 0 16 128/27 0 15 128/22 0 16 128/28 0 15 128/28 0 15 128/24 0 15 128/24 0 15 128/28 0 15 128/24 0 15 128/25 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/33 0 14 128/29 0 15 128/28 0 15 128/33 0 14 128/29 0 15 128/33 0 14 128/29 0 15 128/36 0 14 128/31 0 15 128/37 0 14 128/31 0 15 128/37 0 14 128/31 0 15 128/37 0 14 128/31 0 15 128/37 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/38 0 14 128/39 0 14 128/36 0 14 128/39 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 15 128/30 0 15 128/30 0 16 128/37 0 14 131 1 11 11 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/30 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/2 0 14 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/8 0 17						
128/19 0 15 128/25 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/21 0 16 128/27 0 15 128/22 0 16 128/28 0 15 128/28 0 15 128/23 0 15 128/24 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/25 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/33 0 14 128/28 0 15 128/29 0 15 128/33 0 14 128/29 0 15 128/33 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/39 0 15 128/35 0 14 128/31 0 15 128/35 0 14 128/31 0 15 128/36 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/37 0 16 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 15 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 15 128/36 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/6 0 17 128/8 0 17						
128/20 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/21 0 16 128/27 0 15 128/22 0 16 128/23 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/24 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/29 0 15 128/32 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/33 0 14 128/29 0 15 128/32 0 15 128/32 0 15 128/29 0 15 128/33 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/39 0 15 128/35 0 14 128/31 0 15 128/35 0 14 128/31 0 15 128/36 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/34 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/30 0 16 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/30 0 15 128/3 0 15 128/3 0 15 128/3 0 15 128/3 0 15 128/3 0 15 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17						
128/21 0 16 128/27 0 15 128/28 0 15 128/29 0 15 128/23 0 15 128/29 0 15 128/24 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/32 0 15 128/32 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/32 0 15 128/32 0 15 128/27 0 15 128/38 0 14 128/29 0 15 128/38 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/39 0 15 128/37 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/38 0 14 128/37 0 14 128/38 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/38 0 15 128/39 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/39 0 16 128/39 0 16 128/39 0 16 128/39 0 16 128/39 0 16 128/30 0 15 128/40 0 15 128/40 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/8 0 17						
128/22 0 16 128/28 0 15 128/29 0 15 128/24 0 15 128/24 0 15 128/29 0 15 128/25 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/26 0 15 128/27 0 15 128/28 0 15 128/33 0 14 128/28 0 15 128/28 0 15 128/34 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/37 0 14 128/31 0 15 128/32 0 15 128/37 0 14 128/32 0 15 128/37 0 14 128/32 0 15 128/37 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/34 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/37 0 16 128/37 0 16 128/37 0 16 128/39 0 14 131 1 11 128/38 0 14 131 1 11 11 128/39 0 14 128/39 0 14 131 1 11 11 128/39 0 14 128/39 0 14 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17						
128/23 015 128/29 015 128/29 015 128/25 015 128/25 015 128/31 015 128/32 015 128/27 015 128/27 015 128/33 014 128/29 015 128/33 014 128/29 015 128/35 014 128/29 015 128/35 014 128/31 015 128/35 014 128/31 015 128/37 014 128/32 015 128/33 014 128/31 015 128/37 014 128/32 015 128/33 014 128/33 014 128/33 014 128/33 014 128/33 014 128/33 014 128/33 014 128/33 014 128/33 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/36 014 128/36 014 128/36 014 129/1/A 077 128/37 014 130 106 128/38 014 131 11 11 128/39 014 Chak No. 621 132 153 128/40 014 128/39 014 128/30 015 128/40 014 128/3 015 128/40 015 128/1 016 128/1/A 015 128/2 014 128/2 014 128/2 014 128/2 014 128/2 014 128/3 015 128/3 015 128/4 015 128/5 017 128/5 017 128/5 017 128/5 017 128/6 017 128/6 017 128/8 017						
128/24 015 128/29 015 128/31 015 128/26 015 128/26 015 128/32 015 128/32 015 128/27 015 128/33 014 128/29 015 128/35 014 128/29 015 128/35 014 128/29 015 128/37 014 128/32 015 128/37 014 128/32 015 128/33 014 128/32 015 128/33 014 128/32 015 128/33 014 128/32 015 128/38 014 128/32 015 128/38 014 128/33 014 128/33 014 128/33 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/35 014 128/36 014 129/1/A 077 128/37 014 130 106 128/38 014 128/39 014 128/37 014 130 106 128/38 014 128/39 014 128/39 015 128/39 014 130 106 128/38 014 131 111 128/39 014 128/39 014 130 106 128/38 014 131 111 128/39 015 128/40 014 128/1 016 128/1/A 015 128/40 015 128/1/A 015 128/1/A 015 128/1/A 015 128/2 014 128/2 014 128/2 014 128/3 015 128/4 015 128/4 015 128/4 015 128/4 015 128/4 015 128/4 015 128/4 015 128/4 015 128/5 017 128/6 017 128/6 017 128/6 017 128/8 017						
128/25 0 15 128/31 0 15 128/32 0 15 128/27 0 15 128/27 0 15 128/33 0 14 128/28 0 15 128/34 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/36 0 14 128/31 0 15 128/37 0 14 128/32 0 15 128/37 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 129/1/A 0 77 128/37 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 1 11 128/38 0 14 128/39 0 14 131 1 11 1 128/39 0 14 131 1 11 1 128/39 0 14 128/30 1 106 128/38 0 14 128/40 0 14 128/30 1 106 128/38 0 14 128/40 0 14 128/30 1 106 128/38 0 15 128/40 0 14 128/1 0 16 128/1/A 0 15 128/4 0 15 128/2 0 14 128/2 0 14 128/2 0 14 128/2 0 14 128/2 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17						
128/26 0 15 128/32 0 15 128/33 0 14 128/27 0 15 128/27 0 15 128/33 0 14 128/28 0 15 128/34 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/36 0 14 128/31 0 15 128/37 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 129/1/A 0 77 128/37 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 1 11 128/39 0 14 128/38 0 14 131 1 11 11 128/39 0 14 128/38 0 14 131 1 11 11 128/39 0 15 128/40 0 14 128/1 0 16 128/1/A 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/2 0 14 128/2 0 14 128/2 0 14 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/6 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17						
128/27 0 15 128/33 0 14 128/28 0 15 128/34 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/29 0 15 128/35 0 14 128/31 0 15 128/37 0 14 128/32 0 15 128/37 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/34 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 129/1 0 74 128/36 0 14 129/1/A 0 77 128/37 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 1 11 128/39 0 14 128/38 0 14 131 1 11 11 128/39 0 14 128/39 0 14 128/30 1 106 128/38 0 14 131 1 11 11 128/39 0 14 128/30 0 15 128/4 0 15 128/1 0 16 128/1/A 0 15 128/1 0 15 128/1 0 15 128/2 0 14 128/2 0 14 128/2 0 14 128/2 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17						
128/28 0 15 128/34 0 14 128/29 0 15 128/35 014 128/29 0 15 128/36 0 14 128/31 0 15 128/37 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/34 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 1 11 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/39 0 14 128/3 1 153 128/40 0 14 128/11 0 16 128/11 0 16 128/11 0 16 128/11 0 16 128/11 0 15 1						
128/29 0 15 128/35 014 128/29 0 15 128/36 0 14 128/31 0 15 128/37 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/33 0 14 128/39 0 14 128/34 0 14 128/40 0 14 128/35 0 14 Chak No. 621 129/1 0 74 128/36 0 14 129/1/A 0 77 128/37 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 1 11 128/39 0 14 Chak No. 622 132 1 53 128/40 0 14 Chak No. 622 132 1 53 128/40 0 14 Chak No. 622 132 1 53 128/40 0 14 128/1 0 16 Chak No. 613 128/1 0 16 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/2 0 14 128/2 0 14 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17						
128/29 0 15 128/36 0 14 128/37 0 14 128/32 0 15 128/38 0 14 128/33 0 14 128/39 0 14 128/34 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 129/1/A 0 77 128/37 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 1 11 128/39 0 14 128/39 0 14 131 1 11 11 128/39 0 14 128/30 15 128/40 0 14 128/1 0 16 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17						
128/31 0 15 128/37 0 14 128/38 0 14 128/33 0 14 128/33 0 14 128/39 0 14 128/34 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 128/38 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 1 11 11 128/39 0 14 Chak No. 622 132 1 53 128/40 0 14 128/40 0 15 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17						
128/32 0 15 128/38 0 14 128/39 0 14 128/34 0 14 128/34 0 14 128/35 0 14 128/36 0 14 128/36 0 14 128/37 0 14 128/37 0 14 128/38 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 1 11 128/39 0 14 128/39 0 14 131 1 11 128/39 0 14 128/40 0 14 128/30 1 153 128/40 0 14 128/40 0 15 128/4 0 15 128/1 0 16 128/1 0 15 128/2 0 14 128/2 0 14 128/2 0 14 128/2 0 14 128/3 0 15 128/4 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17						
128/33 0 14 128/39 0 14 128/30 0 14 128/34 0 14 128/35 0 14 128/35 0 14 129/1 0 74 128/36 0 14 128/37 0 14 129/1/A 0 77 128/37 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 111 128/39 0 14 128/40 0 14 128/40 0 14 128/4 0 15 128/1 0 16 128/1 0 15 128/1 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17						
128/34 0 14 128/40 0 14 128/35 0 14 Chak No. 621 129/1 0 74 128/36 0 14 129/1/A 0 77 128/37 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 1 11 128/39 0 14 Chak No. 622 132 1 53 128/40 0 14 128/1 0 16 128/1 0 16 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17						
128/35 0 14 Chak No. 621 129/1 0 74 128/36 0 14 129/1/A 0 77 128/37 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 111 128/39 0 14 Chak No. 622 132 1 53 128/40 0 14 128/1 0 16 Chak No. 613 128/1 0 16 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/2 0 14 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17						
128/36 0 14 129/1/A 0 77 128/37 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 111 128/39 0 14 Chak No. 622 132 1 53 128/40 0 14 128/1 0 16 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/2 0 14 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17				01 1 11 004		
128/37 0 14 130 1 06 128/38 0 14 131 111 128/39 0 14 Chak No. 622 132 1 53 128/40 0 14 128/1 0 16 Chak No. 613 128/1 0 15 128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17				Chak No. 621		
128/38 0 14 131 1 11 128/39 0 14 Chak No. 622 132 1 53 128/40 0 14 128/1 0 16 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/3 0 15 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17						
128/39 0 14 Chak No. 622 132 1 53 128/40 0 14 128/1 0 16 Chak No. 613 128/1 0 16 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/2 0 14 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17						
128/40 0 14 128/1 0 16 Chak No. 613 128/1 0 16 128/1/A 0 15 128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/2 0 14 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17						
Chak No. 613 128/1 128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 128/5 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17				Chak No. 622		
128/1/A 0 15 128/2 0 14 128/2 0 14 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17 128/9 0 17						
128/2 0 14 128/3 0 15 128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17 128/9 0 17	Chak No. 613					
128/3 0 15 128/4 0 15 128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17 128/9 0 17						
128/4 0 15 128/5 0 17 128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17 128/9 0 17						
128/5 0 17 128/6 0 17 128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17 128/9 0 17						
128/6 0 17 128/7 0 17 128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17 128/9 0 17						
128/7 0 17 128/8 0 17 128/8 0 17 128/9 0 17						
128/8 0 17 128/9 0 17						
128/9 0 17 128/10 0 16						
		128/9	0 17		128/10	0 16

	SCHEDULE—Contd.		SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	128/11	0 16		128/15	0 08
	128/12	0 16		128/16	0 08
	128/13	0 16		128/17	0 08
	128/14	0 16		128/18	0 08
	128/15	0 16		128/19	0 08
	128/16	0 15		128/20	0 08
	128/17	0 15		128/21	0 08
	128/18	0 15		128/22	0 08
	128/19	0 15		128/23	0 08
	128/20	0 15		128/24	0 08
	128/21	0 16		128/25	0 08
	128/22	0 16		128/26	0 08
	128/23	0 15		128/27	0 08
	128/24	0 15		128/28	0 07
	128/25	0 15		128/29	0 07
	128/26	0 15		128/29	0 07
	128/27	0 15		128/31	0 07
	128/28	0 15		128/32	0 07
	128/29	0 15		128/33	0 07
	128/29	0 15		128/34	0 07
	128/31	0 15		128/35	0 07
	128/32	0 15		128/36	0 07
	128/33	0 14		128/37	0 07
	128/34	0 14		128/38	0 07
	128/35	0 14		128/39	0 07
	128/36	0 14		128/40	0 07
	128/37	0 14	Chak No. 626	121	0 24
	128/38	0 14		122	0 49
	128/39	0 14		123	0 49
	128/40	0 14		124	3 69
hak No. 625	124	0 92		125	1 29
	126	0 89	Chak No. 642	95	0 30
	128/1	0 08		96	1 11
	128/1/A	0 07		98	0 45
	128/2	0 07		99	0 45
	128/3	0 08		100	0 34
	128/4	0 08		101	0 61
	128/5	0 08		102	0 28
	128/6	0 08		103	0 74
	128/7	0 08		104	0 70
	128/8	0 08		105	0 66
	128/9	0 08		109	0 74
	128/10	0 08	Chak No. 643	98	0 30
	128/11	0 08		99	0 30
	128/12	0 08		100	0 23
	128/13	0 08		101	0 61
	128/14	0 08		102	0 28

	SCHEDULE—	Contd.		SCHEDULE—	Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	103	0 74		6	1 53
	104	1 20		7	0 91
	105	2 32		76	0 33
Chak No. 644	55/1	1 77		77	0 97
	55/1/A	1 77	Chak No. 653	75	1 95
	55/2	1 77		76	1 15
Chak No. 645	50/1	0 69		77	0 79
	50/1/A	0 69	Chak No. 654	63/1	0 34
	50/2	0 69		63/1/A	0 37
	53	1 02		64	0 72
	54	0 60		66	0 29
	55/1	0 80		67	0 22
	55/1/A	0 80		69	0 49
	55/2	0 80		70/1	1 17
Chak No. 646	55/1	0 62	Chak No. 655	7	0 91
	55/1/A	0 62	Onak 140. 000	8	3 15
	55/2	0 62		9	0 45
	56	0 26		76	0 16
	57	0 23	Chak No. 656	8	1 35
	58	0 73	CHAR NO. 030	9	0 15
	59	0 80		10	1 47
Chak No. 647	60	3 59		11	0 41
	94	1 83		13	0 52
Chak No. 648	88	0 40	Chak No. 657	63/1	0 34
	89	0 17	CHAR NO. 007	63/1/A	0 37
	91/1	0 89		64	0.72
	91/1/A	0 45			
	91/2	0 45		65 66	0 40
	91/3	0 97		66 67	0 19 0 15
	92	0 74			
	93	0 91		68	0 45
	80/1	0 37		69	0 33
Chak No. 649	80/1/A	0 37		70/1	0 13
	87	0 26	Ohali Na CEO	71	0 11
	88	0 40	Chak No. 658	68	0 30
	89	0 84		71	0 99
Chak No. 650	90	1 49		72	0 58
	80/1	0 37		73	0 59
	80/1/A	0 37		91/1	0 60
	87	0 60		91/1/A	0 30
	89	0 67		91/2	0 30
Chak No. 651	90	1 49		91/3	0 64
	70/1	0 04		92	1 11
	74	1 20	01 1 11 050	93	0 91
	78	2 41	Chak No. 659	43	1 16
	79	1 11		44	1 09
Chak No. 652	4	0 07		45	2 31
	5	2 28		56	0 11

	SCHEDULE—	Contd.		SCHEDULE—	Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	58	0 18		36	1 19
	59	0 09		37/1	0 60
Chak No. 660	33	2 21		37	0 60
	46	0 09		38	0 93
	47	0 29	Chak No. 668	39	0 93
	48	0 44		25	2 69
	49	0 14		26	0 15
	50/1	0 15		34/1	0 42
	50/1/A	0 15		34/1/A	0 11
	50/2	0 15		35/1	0 32
	57	0 15		35/1/A	0 69
Chak No. 661	46	0 14		35/2	1 12
	47	0 44	Chak No. 669	19	0 75
	48	0 66		20	0 94
	49	0 33		21	0 28
	50/1	0 54		22	0 15
	50/1/A	0 54		23/1	0 95
	50/2	0 54		23/1/A	0 26
	51	0 61		23/2	0 17
	52	0 70		23/3	0 17
	54	0 15		23/4	0 22
Chak No. 662	31	1 84		25	1 12
	32/1	1 07	Chak No. 670	9	0 07
	32/1/A	1 06		10	0 37
	33	0 83		11	0 18
	28	0 74		12	0 30
Chak No. 663	29	0 88		13	0 22
	33	2 49		14	0 33
Chak No. 664	26	1 31		15	4 30
	27	0 65	Chak No. 671	16	3 49
	34/1	0 45	Chak No. 672	17	0 97
	34/1/A	0 44		18	0 81
	35/1	0 11		19	3 02
	35/1/A	0 23	Chak No. 673	18	0 81
	35/2	0 37		20	3 74
	36	0 20	Chak No. 674	22	0 60
	37/1	0 15		23/1	2 22
	37	0 15		23/1/A	0 61
Chak No. 665	42	1 16		23/2	0 39
	41/1	0 66		23/3	0 39
	41/1/A	0 67		23/4	0 52
	61	2 22	Chak No. 675	21/1	1 10
	62	2 23		21/1/A	1 49
Chak No. 666	40	1 86		21/2	1 29
	41/1	1 53	Chak No. 676	23/1	3 17
				23/1/A	0 87
	41/1/A	1 56		23/ I/A	001

	SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.	
(1)	(2) (3)		(1)	(2) (3)	
		H. A.			H. A.
	23/3	0 55		165	2 19
	23/4	0 74	Chak No. 678	128/1	0 05
Chak No. 677	128/1	0 05		128/1/A	0 04
	128/1/A	0 04		128/2	0 04
	128/2	0 04		128/3	0 05
	128/3	0 05		128/4	0 05
	128/4	0 05		128/5	0 05
	128/5	0 05		128/6	0 05
	128/6	0 05		128/7	0 05
	128/7	0 05		128/8	0 05
	128/8	0 05		128/9	0 05
	128/9	0 05		128/10	0 05
	128/10	0 05		128/11	0 05
	128/11	0 05		128/12	0 05
	128/12	0 05		128/13	0 05
	128/13	0 05		128/14	0 05
	128/14	0 05		128/15	0 05
	128/15	0 05		128/16	0 05
	128/16	0 05		128/17	0 05
	128/17	005		128/18	0 05
	128/18	0 05		128/19	0 05
	128/19	0 05		128/20	0 05
	128/20	0 05		128/21	0 05
	128/21	0 05		128/22	0 05
	128/22	0 05		128/23	0 05
	128/23	0 05		128/24	0 05
	128/24	0 05		128/25	0 05
	128/25	0 05		128/26	0 05
	128/26	0 05		128/27	0 05
	128/27	0 05		128/28	0 04
	128/28	0 04		128/29	0 04
	128/29	0 04		128/29	0 04
	128/29	0 04		128/31	0 04
	128/31	0 04		128/32	0 04
	128/32	0 04		128/33	0 04
	128/33	0 04		128/34	0 04
	128/34	0 04		128/35	0 04
	128/35	0 04		128/36	0 04
	128/36	0 04		128/37	0 04
	128/37	0 04		128/38	0 04
	128/38	0 04		128/39	0 04
	128/39	0 04		128/40	0 04
	128/40	0 04		165	3 14
	164	1 10	Chak No. 679	154/1	1 10

	SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	154/1/A	1 10		153	1 95
	155/1	0 74	Chak No. 691	133	1 08
	155/1/A	1 25		134	0 81
	165	1 25		135	1 63
Chak No. 680	156	1 46		152	1 28
	157/1	0 45	Chak No. 692	136	1 02
	157/1/A	0 45		137	1 02
	158	1 11		138	1 02
	159	1 02		139	1 02
	160/1	0 16	Chak No. 694	140	0 10
	160/1/A	0 16		141	0 10
	160/2	0 16		142	0 38
Chak No. 681	164	1 10		143	1 11
	166	1 23		144	0 74
	167	0 55		145	1 12
	168	0 97	Chak No. 701	128/1	0 11
	169	074		128/1/A	0 10
	174	0 50		128/2	0 10
Chak No. 682	163	4 79		128/3	0 11
	170/1	0 67		128/4	0 11
	170/1/A	0 27		128/5	0 12
	170/2	0 34		128/6	0 12
Chak No. 683	161/1	0 16		128/7	0 12
	161/1/A	0 16		128/8	0 12
	162	1 57		128/9	0 12
	163	1 03		128/10	0 11
	212	180		128/11	0 11
	213	0 67		128/12	0 11
Chak No. 686	160/1	0 89		128/13	0 11
	160/1/A	0 92		128/14	0 11
	160/2	0 92		128/15	0 11
	161/1	121		128/16	0 11
	161//A	0 56		128/17	0 11
	163	1 03		128/18	0 11
Chak No. 688	149	3 07		128/19	0 11
	156	1 46		128/20	0 11
	157/1	030		128/21	0 11
	157/1/A	030		128/22	0 11
Chak No. 689	146	2 14		128/23	0 11
	147	1 49		128/24	0 11
	148	1 86		128/25	0 11
Chak No. 690	149	1 32		128/26	0 11
2					
	150	1 11		128/27	0 11

	SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	128/29	0 10		128/31	0 07
	128/29	0 10		128/32	0 07
	128/31	0 10		128/33	0 07
	128/32	0 10		128/34	0 07
	128/33	0 10		128/35	0 07
	128/34	0 10		128/36	0 07
	128/35	0 10		128/37	0 07
	128/36	0 10		128/38	0 07
	128/37	0 10		129/39	0 07
	128/38	0 10		128/40	0 07
	128/39	0 10	Chak No. 703	128/1	0 13
	128/40	0 10		128/1/A	0 12
hak No. 702	127	3 18		128/2	0 11
	128/1	0 08		128/3	0 12
	128/1/A	0 07		128/4	0 12
	128/2	0 07		128/5	0 13
	128/3	0 08		128/6	0 13
	128/4	0 08		128/7	0 13
	128/5	0 08		128/8	0 13
	128/6	0 08		128/9	0 13
	128/7	0 08		128/10	0 13
	128/8	0 08		128/11	0 13
	128/9	0 08		128/12	0 13
	128/10	0 08		128/13	0 13
	128/11	0 08		128/14	0 13
	128/12	0 08		128/15	0 13
	128/13	0 08		128/16	0 12
	128/14	0 08		128/17	0 12
	128/15	0 08		128/18	0 12
	128/16	0 08		128/19	0 12
	128/17	0 08		128/20	0 12
	128/18	0 08		128/21	0 13
	128/19	0 08		128/22	0 13
	128/20	0 08		128/23	0 12
	128/21	0 08		128/24	0 12
	128/22	0 08		128/25	0 12
	128/23	0 08		128/26	0 12
	128/24	0 08		128/27	0 12
	128/25	0 08		128/28	0 12
	128/26	0 08		128/29	0 12
	128/27	0 08		128/29	0 12
	128/28	0 07		128/31	0 12
	128/29	0 07		128/32	0 12
	·	5 0 1		,	0 12

	SCHEDULE—Contd.		SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	128/34	0 12		128/29	0 15
	128/35	0 12		128/31	0 15
	128/36	0 12		128/32	0 15
	128/37	0 12		128/33	0 14
	128/38	0 12		128/34	0 14
	128/39	0 12		128/35	0 14
	128/40	0 11		128/36	0 14
Chak No. 704	174	5 96		128/37	0 14
Chak No. 705	174	3 48		128/38	0 14
	175	1 95		128/39	0 14
	175	1 95		128/40	0 14
	176	2 23	Chak No. 708	121	0 24
	177	1 11		122	0 24
	178	0 57		123	0 49
Chak No. 707	128/1	0 16		126	1 06
-	128/1/A	0 15	Chak No. 709	170/1	0 37
	128/2	0 14		170/1/A	0 20
	128/3	0 15		170/2	0 19
	128/4	0 15		171	1 34
	128/5	0 17		172	0 93
	128/6	0 17		173/1	1 26
	128/7	0 17		173/1/A	1 26
	128/8	0 17	SChak No. 710	197/1	0 60
	128/9	0 17		197/1/A	0 60
	128/10	0 16		197/2	0 60
	128/11	0 16		197/3	0 60
	128/12	0 16		199/1	0 32
	128/13	0 16		199/1/A	0 32
	128/14	0 16		199/2	0 32
	128/15	0 16		199/3	0 32
	128/16	0 15		199/4	0 32
	128/17	0 15		199/5	0 29
	128/18	0 15		199/6	0 29
	128/19	0 15		199/7	0 29
	128/20	0 15		199/8	0 29
	128/21	0 16		199/9	0 29
	128/22	0 16		199/10	0 29
	128/23	0 15		199/11	0 29
	128/24	0 15	Chak No. 711	199/1	0 48
	128/25	0 15	2	199/1/A	0 48
	128/26	0 15		199/2	0 48
	128/27	0 15		199/3	0 47
	128/28	0 15		199/4	0 47

	SCHEDULE—C	Contd.		SCHEDULE—C	Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	199/6	0 43		128/7	0 13
	199/7	0 43		128/8	0 13
	199/8	0 43		128/9	0 13
	199/9	0 43		128/10	0 13
	199/10	0 43		128/11	0 00
	199/11	0 43		128/12	0 13
Chak No. 712	187	261		128/13	0 13
	198	1 79		128/14	0 13
	199/1	0 16		128/15	0 13
	199/1/A	0 16		128/16	0 12
	199/2	0 16		128/17	0 12
	199/3	0 16		128/18	0 12
	199/4	0 16		128/19	0 12
	199/5	0 14		128/20	0 12
	199/6	0 14		128/21	0 13
	199/7	0 14		128/22	0 13
	199/8	0 14		128/23	0 12
	199/9	0 14		128/24	0 12
	199/10	0 14		128/25	0 12
	199/11	0 14		128/26	0 12
Chak No. 713	116	221		128/27	0 12
	117	0 90		128/28	0 12
	118	0 74		128/29	0 12
	119	1 49		128/29	0 12
Chak No. 714	110	0 74		128/31	0 12
Chak No. 715	111	074		128/32	0 12
	112	0 74		128/33	0 12
	113	0 70		128/34	0 12
	114	1 80		128/35	0 12
	115	0 74		128/36	0 12
Chak No. 716	106	1 47		128/37	0 12
	107	2 78		128/38	0 12
	108	1 96		128/39	0 12
Chak No. 717	95	0 45		128/40	0 11
	96	1 67		179	0 75
	108	0 84	Chak No. 719	128/1	0 13
	109	0 74		128/1/A	0 12
Chak No. 718	128/1	0 13		128/2	0 11
	128/1/A	0 12		128/3	0 12
	128/2	0 11		128/4	0 12
	128/3	0 12		128/5	0 13
	128/4	0 12		128/6	0 13
	128/5	0 13		128/7	0 13
	128/6	0 13		128/8	0 13
				128/9	0 13

	SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	128/10	0 13		128/7	0 13
	128/11	0 13		128/8	0 13
	128/12	0 13		128/9	0 13
	128/13	0 13		128/10	0 13
	128/14	0 13		128/11	0 13
	128/15	0 13		128/12	0 13
	128/16	0 12		128/13	0 13
	128/17	0 12		128/14	0 13
	128/18	0 12		128/15	0 13
	128/19	0 12		128/16	0 12
	128/20	0 12		128/17	0 12
	128/21	0 13		128/18	0 12
	128/22	0 13		128/19	0 12
	128/23	0 12		128/20	0 12
	128/24	0 12		128/21	0 13
	128/25	0 12		128/22	0 13
	128/26	0 12		128/23	0 12
	128/27	0 12		128/24	0 12
	128/28	0 12		128/25	0 12
	128/29	0 12		128/26	0 12
	128/29	0 12		128/27	0 12
	128/31	0 12		128/28	0 12
	128/32	0 12		128/29	0 12
	128/33	0 12		128/29	0 12
	128/34	0 12		128/31	0 12
	128/35	0 12		128/32	0 12
	128/36	0 12		128/33	0 12
	128/37	0 12		128/34	0 12
	128/38	0 12		128/35	0 12
	128/39	0 12		128/36	0 12
	128/40	0 11		128/37	0 12
	179	0 75		128/38	0 12
ak No. 720	180	1 52		128/39	0 12
	181	1 51		128/40	0 11
	186/1	0 74		182	0 41
	186/1/A	0 71	Chak No. 722	86/1	1 07
	186/2	0 74		86/1/A	1 07
ak No. 721	128/1	0 13		86/2	0 74
	128/1/A	0 12		182	0 41
	128/2	0 11		183	0 37
	128/3	0 12		184	0 37
	128/4	0 12		185	0 74
	128/5	0 13			
	128/6	0 13	Total	949	393 17

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)		(3)
		H. A.				H. A.
	Aamb	ikapur		54		0 84
Chak No. 684	32	2 48		55		0 94
	33/1	0 11	Chak No. 70	0 37/	1	0 95
	33/1/A	0 11		37/	1/A	1 00
	34	0 07		50		0 29
	35	0 23		51		0 21
	36	0 45		52		0 35
Chak No. 685	27	0 97		54		0 84
	28	0 27				
	29	0 72	Tot	al 49		39 46
	30/1	1 33				
	30/1/A	0 17			Jalalabad	d
	31/1	0 83	Chak No. 62	.0 45		1 32
	31/1/A	0 83		46		1 09
	31/2	0 84	Chak No. 62	1 47		2 90
Chak No. 687	29	0 08	Chak No. 69	3 43		1 85
	30/1	0 57		44		0 73
	30/1/A	0 07		45		0 88
	31/1	0 83				
	31/1/A	0 83	Tot	al 06		8 76
	31/2	0 84			-	
SChak No. 693	71/1	0 97				
	71/2	0 37		VILLAGE W	SE ABSTRA	CT
Chak No. 695	32	2 97	Sr. No.	Village	Gut No	Area C.C.A.
	39	1 58	(1)	(2)	(3)	(4)
Chak No. 696	32	2 97				H. A.
	38	1 57	1 M	haisang	81	172 40
Chak No. 697	40	1 27	2 K	atyar	949	393 17
	41	0 83	3 A	ambikapur	49	39 46
	42	0 37	4 Ja	alalabad	6	8 76
	43	0 84				
	44	0 48	To	otal	1085	613 79
	45	1 43				
Chak No. 698	46	1 44				
	47	0 74	,	/IRENDRA R		A CHAUDHARI,
	48	0 81	`		ecutive Engi	
	65/1	0 22			_	ater Resources
	65/2	0 15		_	ation Division	
Chak No. 699	49	1 74		554.95		,
	50	0 07	Amravati :			
	51	0 14	Dated the 7 th	March 2024.		
	52	0 42				

भाग १ (अ. वि. पु.)	म. शा. रा., अ. क्र. १००	9.		अनुसूची —चालू		
कार्य	कारी अभियंता, यांज	ाकडून	(٩)	(5)	(3)	
महाराष्ट्र सिंचन पध्व	दतीचे शेतकऱ्यांकडून <u>व</u>	यवस्थापन अधिनियम,			हे. आर.	
२००५ .—	_			909	० ४५	
अधिसूचना-३				२०७	5 66	
क्रमांक-६५८-तांशा-१-	-घुंगशीप्रकल्प-अधिसूचना	-3,-२०२8	चक नं. ७२४	२०७	9 99	
ज्याअर्थी, महाराष	ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतव	कऱ्यांकडून व्यवस्थापन		२२०	5 66	
	कलम ५, ६, ७ व नियम इ	-		२२१/१	० ६७	
	वापर संस्थांचे जलशास्त्रीर			२२१/१/अ	० ६७	
=	श्चेत करण्यासाठी मी, गटबंधारे प्रकल्प व जल		चक नं. ७२५	223	३ ०२	
	गे पाणी वापर संस्थांचे अह	•		२२४	३ ०२	
प्रती, जमीनधारक आपि	गे/किंवा कब्जेदार यांच्या न	ावाच्या याद्या ग्रामपंचायत	चक नं. ७२६	२०५/१	१३८	
	गर्यालय, सिंचन शाखा, र			२०५/१/अ	१३८	
कार्यालय आणि इतर माहितीसाठी प्रसिद्ध व	महत्वाच्या सार्वजनिक टि	काणी सूचना फलकावर		२०५/२	9 39	
				२२२	9 २०	
	द्र रामचंद्र चौधरी, कार्यक		चक नं. ७२७	२०६/१	9 80	
	अन्वेषन विभाग, अमराव ाधिकरणातर्फे कोणाही वै			२०६/१/अ	१ ४६	
				२०७	9 00	
किंवा कब्जेदार यांचे जमीनीस पाणी पुरविले जाणार नाही, आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ खाली येणाऱ्या जमिनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फत संस्थेमार्फत पाणी पुरवठा घेणे बंधनकारक असेल.				२२१/१	० ८२	
			चक नं. ७२८	902	0 93	
				9७३/9	o 4 8	
•	ाधीत झालेल्या कोणत्या			৭७३/৭/अ	o 4 8	
	गल्यापासून ३० दिवसांच्या		चक नं. ७२९	२०७	३ ९८	
अमरावता पाटबंघार ! करता येईल.	प्रकल्प मंडळ, अमरावती	याचकड अपाल दाखल		१९१/१/अ	० ३५	
गरसा न्यूसा.	2 9			9९९/२	० ३५	
	अनुसूची			9९९/३	० ३५	
	पाचे नाव —घुंगशी बॅरेज			9९९/४	0 34	
	ा नाव व पत्ता ः-प्रस्तावि			9९९/५	0 32	
	यार, तालुका अकोला, जि			१९९/६	o 32	
पाणी वापर संस्थ	ा क्र. ८, क्षेत्र–४९६ ६० हे	इ. आर (सी.सी.ए.)		9९९/७	0 32	
0 \	अधिसूचित	। क्षेत्र		9 ९९ /८	0 32	
विमोचक				988/8	o 32	
(٩)	गट नंबर (२)	क्षेत्र (३)		988/90	0 32	
(1)	(<)	(२ <i>)</i> हे. आर.		988/99	o 32	
ह. जार. कटयार			चक नं. ७३०	१९९/१/अ	o 99	
		० ४५	-1-1. 1. 040	988/2	o 98	
	१७०/१/अ	० २५		988/3	o 98	
		• •		17714	0.15	

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(3)	(३)
		हे. आर.			हे. आर.
	१९९/५	0 90		ζ3	9 २०
	१९९/६	0 90		۲8	१ ०९
	9९९/७	0 90	चक नं. ७३५	८५	० ९९
	१९९/८	0 90		9८८/9	0 90
	9९९/९	0 90		१८८/१/अ	१ ६६
	9९९/9०	0 90		9९७/9	० ६०
	9९९/99	0 90		१९७/१/अ	० ६०
	२०२/१	१६१		৭ ९७/२	० ६०
	२०२/१/अ	१ ६२		9९७/३	० ६०
चक नं. ७३१	१९९/१/अ	0 90	चक नं. ७३६	२०४	४ ०९
	988/5	0 90	चक नं. ७३७	२४९	0 30
	9९९/३	००९		२५१	० ५२
	9९९/४	००९	चक नं. ७३५ चक नं. ७३६	२५२	२ ९०
	9 ९९/ ५	००९		२६३	१ ४९
	१९९/६	0 08	चक नं. ७३८	२५०	0 08
	988/0	००९		२५७	० १६
	988/८	0 09		२५९	9 99
	9 ९९/ ९	0 09		२६०	० ५५
	988/90	0 08		२६१	० ५६
	988/99	0 08		२६२	२ २३
	200	3 3 9	चक नं. ७३९	२०३	३ ८२
	२०१	0 39	चक नं. ७४०	२५१	० २२
ਜ਼ ਰ ਹੈ (62.2				२५२	१ २४
चक नं. ७३२	984	१ ६२		२५३	१ ९६
	१९६	0 &3		२५७	० ६५
	990/9	० ६०	चक नं. ७४१	२५६	३ ८२
	१९७/१/अ	० ६०		२५८	9 २३
	990/2	० ६०	चक नं. ७४२	૨५५/૧	० ८९
	990/3	० ६०		२५५/१/अ	० ८९
चक नं. ७३३	८५	0 99	देव ८४ चक नं. ७३५ ८५ चक नं. ७३६ २०४ चक नं. ७३६ २०४ चक नं. ७३६ २०४ चक नं. ७३८ २५० २५२ २६३ चक नं. ७३८ २५० २५९ २६२ चक नं. ७३८ २०३ चक नं. ७३८ २५२ २६२ चक नं. ७४२ २५२ २६२ चक नं. ७४२ २५२ २६२ २६२ २६२ २६२ २६२ २६२ २६२ २६२ २६२	0 08	
	9८८/9	० २३		२९२	9 98
	१८८/१/अ	० ४१	चक नं. ७४३	२५५/१	० ६०
	१८९	9 34		२५५/१/अ	० ६०
	9९०	0 02		२८६/१	० २९
	9९9	9 90		२८६/१/अ	0 32
चक नं. ७३४	८٩	9 88		२८६/२	0 32
	८२	१ ०६		२८६/३	o 32

	अनुसूची— चालू	अनुसूची —चालू		अनुसूची —चालू		
(٩)	(२)	(३) हे. आर.	(9)	(२)	(३) हे. आर.	
	२८६/४	o 37	चक नं. ७४९	२४४/१	० ६०	
	२८६/५	o 32		२४४/१/अ	० ५९	
वक नं. ७४४	१९२	0 09		280	० ९६	
	983	0 93		२४८	० ८५	
	988	० ५१		२६४	० ९६	
	२५४	० ९५		२६६	० ९६	
	२८६/१	० २९		२६७	० ५६	
	२८६/१/अ	o 32		२६८	0 68	
	२८६/२	o 32	चक नं. ७५०	२४३/१	१ २८	
	२८६/३	0 32		२४३/१/अ	१ २८	
	२८६/४	0 32		२४३/२	9 २९	
	२८६/५	o 32	चक नं. ७५१	२४३/१	0 32	
चक नं. ७४५	२८६/१	० २९		२४३/१/अ	0 32	
	२८६/१/अ	० ९५		२४३/२	0 32	
	२८६/२	० ९५		२४४/१	० ६०	
	२८६/३	० ९५		२४४/१/अ	० ५९	
	२८६/४	० ९५		२४५	१ २६	
	२८६/५	० ९५		२४६	० २१	
क नं. ७४६	9	० ६३	चक नं. ७५२	२२९/१	२ ५६	
	२	० ५२		२२९/१/अ	० ५०	
	3	० १८		२२९/२	० ५०	
	२८७	०८०		२२९/३	० ६७	
	२८८	० १५		२२९/४	0 80	
	२८९	9 00		२२९/५	० ६७	
	33६	१ ०६	चक नं. ७५३	२२५/१	9 80	
क नं. ७४७	२८७	0 60		२२५/१/अ	0 (9(9	
	२९०	9 99		२२५/२	0 (9(9	
	२९१	२ ६७		२२६	१ २६	
क नं. ७४८	२८४/१	0 00		220	9 30	
	२८४/१/अ	० १५	चक नं. ७५४	२१८	9 33	
	२८४/२	0 90		२२८	० ६४	
	२८४/३	० १५		२३०	० ६५	
	२८४/४	० १५		२३१	0 09	
	२९२	8 00	चक नं. ७५५	२३६/१	० ६८	
	२९३	0 30		२३६/१/अ	० ६८	

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(9)	(२)	(3)	(٩)	(3)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	२३६/२	० ६८		२३५/१/अ	० ५४
	२३६/३	० ६८		230	0 90
	२३६/४	० ६८		२३८	० ८२
	२३६/५	० ६८		238	१ २६
	२३६/६	० ६८	चक नं. ७७१	238	२ ६५
चक नं. ७५६	२७१	५०१		२३५/१	9 ७८
चक नं. ७५७	२७१	4 09		२३५/१/अ	0 60
चक नं. ७५८	२७०/१	9 90	चक नं. ७७२	२२९/१	२ ८२
	२७०/१/अ	9 90		२२९/१/अ	० ५५
	२७०/२	9 90		२२९/२	० ५५
	२७०/३	9 90		२२९/३	0 08
चक नं. ७५९	२६५	२ ९४		2 28/8	0 08
	२६९	२ ८५		२२९/५	0 08
	202	५ ९१	चक नं. ७७३	२१८	१ ४६
चक नं. ७६१	202	8		२२८	0 09
	209	9 08		२२९/१	o &3
चक नं. ७६२	२७९	8 0८		२२९/१/अ	० १२
चक नं. ७६३	203	२ ४६		२२९/२	० १२
-147 1. 044	२७ ४	0 89		228/3	० १६
	२७ <i>५</i>	0 80		२२९/४ 	० १६
				२२९/५	० १६
 →	२७६	2 o8		230	0 09
चक नं. ७६४	209	२ ७६		239	० ५२
	२७२	४ १६		232	० ६२
चक नं. ७६५	900	٥		233	0 60
	909	8 90	चक नं. ७७४	234/9	१ ५६
चक नं. ७६९	280	० ४६		२३५/१/अ	० ७६
	२४१	0 80		238/9	0 90
	२४२	0 60		२३६/१/अ	0 90
	२७०/१	0 08		२३६/२	0 90
	२७०/१/अ	0 03		236/3	0 90
	२७०/२	0 08		२३६/४	0 90
	200/3	0 (93		२३६/५	0 90
चक नं. ७७०	238	१ ६६	·	२३६/६	0 90
	२३५/१	9 92	चक नं. ८००	२३६/१	0 04
	•			२३६/१/अ	० ७५

	अनुसूची —चालृ	Ţ		अनुसूची— चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर.	(٩)	(२)	(३) हे. आर.
	२३६/२	० ७५		99६/ሄ	0 92
	२३६/३	० ७५		<u> </u>	० १२
	२३६/४	० ६८		990	१ ६९
	२३६/५	० ६५		99८	० ८६
	२३६/६	० ६५		998	० ६२
त्रक नं. ११३६	२१९	६ १८	चक नं. ७९१	9२०	۷۵ ۹
रक नं. ११३७	२०८	0 (9(9		929	१ ९६
	२०९	9 08	चक नं. ७९२	922	० ८९
	२१०	० ७५		973	० ८९
	२११	9 94		9२४	० ९५
	२१२	० ५४		9२५	० ८५
क नं. ११३८	२१२	9 २५		१२६	0 03
	२१३	० ४५		9२९	० ७५
	२१४	9 २४		93६	۰ ۲۶
	२१५	० ७५	चक नं. ७९३	934	9 ८9
	२१६	० ७५		93८	9 ८४
	२१७	0 83		938	9 99
	२१८	० ५०		१६२	9 २४
			चक नं. ७९४	१३६	٥ ८४
एकूण	२६९	२६५ ८३		930/9	२ ५७
				9३७/२	२ ५८
	वड	द बी के	चक नं. ७९५	93८	२ ७५
रक नं. ७६६	99६/9	9 ८३		980	3 37
	११६/२	० ५२	चक नं. ७९६	980	१ ६६
	१ १६/३	० ५२		१६२	४ ३५
	<u> </u>	० २८	चक नं. ७९७	१६२	4 48
	ባ ባ६/ዓ	० २८	चक नं. ७९८	980	9 99
क नं. ७६७	99६/9	٩ ८३		989	० ५४
	११६/२	० ५२		987	० २२
	११६/३	० ५२		983	0 22
	<u> </u>	० २८		988	० १५
	ባ ባ६/ዓ	० २८		984	० ५६
रक नं. ७६८	99६/9	० ७९		१४६	० १९
	११६/२	० २२		980	0 30
	99६/३	० २२		98८	0 30

	अनुसूची— चालू			अनुसूची —चालू	
(9)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	98९/9	0 30	चक नं. ७७६	99/9	۰ ۲۶
	986/5	0 30		११/१/अ	० ८९
	940	० १८		२१३	२ ६८
	949	0 30		२१४/१	१ ०५
	१५२	0 30		२१४/१/अ	0 08
चक नं. ७९९	989	१ २६	चक नं. ७७७	99/9	१ ९६
	987	० ५२		११/१/अ	२ ०९
	983	० ५२		9२/9	० ७५
	988	0 55		१२/१/अ	9 99
	984	० ५६	चक नं. ७७८	९/१	० ९१
	१४६	० १९		९/१/अ	० ५५
	980	0 30		90	٥
	98८	0 30		93	० १८
	१४९/ १	0 30		98/9	o ९ ४
	986/5	0 30		१४/१/अ	9 99
	940	० १८		94/9	0 73
	949	0 30		१५/१/अ	0 23
	942	0 30	चक नं. ७७९	3	0 98
वक नं. ८०३	943	8 08	447 1.00 \$	ч	9 49
वक नं. ८०४	948	० ६३		9	9 73
	944	٥ ६३			
	9५६	० ६२		۷/9 دراه/عت	9 37
	940	9 33		८/१/अ	0 84
चक नं. ८०५	9६9	३ ५५		C/ ?	0 84
चक नं. ८०६	9५८/9	9 99		256	0 08
	94८/२	9 32		२३२	० २६
	१५९	0 08	चक नं. ७८०	२१५	५ ६१
	१६०	9 8८	चक नं. ७८१	200	० ६७
				२०९	4 00
एकूण .	. ७६	७८ १६	चक नं. ७८२	२००	9 48
				२०१	० २६
	आं	बेकापुर		२०२	0 49
चक नं. ७७५	२०८	२ २२		3 08	० ५२
	२१०	० ७२		२०५	० ५२
	299	0 08		२०६/१	० ७५
	२१२	0 08		२०६/१/अ	0 08

	अनुसूची— चालू			अनुसूची— चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर.	(٩)	(5)	(३) हे. आर.
यक नं. ७८३	98८/9	o 33		१८६	० ५१
	१९८/१/अ	0 99	चक नं. ७९०	१८९	0 (90
	१९८/२	० ६७		9९०/9	१ ८६
	98८/३	० ६७		१९०/१/अ	3 98
	9९८/४	० ४५	चक नं. ८०१	२०७	२ ६८
	988	٥		२०८	२ २२
क नं. ७८४	98८/9	० २२		२०९	० ७२
	१९८/१/अ	० ६६	चक नं. ८०२	२०३	9 98
	१९८/२	० ४५		२०४	१ २०
	98८/३	० ४५		२०५	० ९०
	१९८/४	0 30		२०६/१	9 92
	२०९	9 84		२०६/१/अ	9 99
	२१७	0 08	चक नं. ८०३	२०३	0 40
	२१८	० ८६	चक नं. ८०४	२००	० २२
क नं. ७८५	२१६	9 ረዓ		२०१	0 99
	२२४	० २०		२०२	० २२
	२२५	o 90		२०३	० १९
	२२६	o 39	चक नं. ८०७	922	१ ०५
	२२८	० २९		१८९	२ ७८
	२३०	9 82		988	० ८८
	२३१/१	० ५०		200	o 88
	२३१/१/अ	० ६६	चक नं. ८०८	१८२	0 66
क नं. ७८६	9९७	० २३		9८३	9 39
	२१८	३ ४६		9८४	० २५
	२२१	o 83		9८५	० ७९
क नं. ७८७	9९४/9	० ८६		१८६	१ ५२
	१९४/१/अ	० ४५		9८७	0 93
	१९५	9 30		9८८	9 38
	१९६/१	० ६०	चक नं. ८०९	9८४	२ २८
	१९६/१/अ	० ७८		9८७	9 98
	9९७	० ५४		१८८	२ ०९
	२१८	9 88	चक नं. ८१०	909	१ १६
क नं. ७८८	१९२	9 40		9८०	० ९६
	9९३	9 00		9८9	9 २०
क नं. ७८९	999	9 40	चक नं. ८११	9८०	٥ 8 ٧
	१९२	o 39		9८9	0 80

	अनुसूची— चालू			अनुसूची— चालू	
(٩)	(5)	(३)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	9८३	२ ०८		३७/१	० ४८
वक नं. ११३९	२ ७	0 60		३७/१/अ	० ५०
	२८	० ८२	चक नं. ११४४	Ę	२ ३५
	३ ०/٩	१ ५२		40	0 30
	३०/१/अ	० २०		५१	0 38
	39/9	٥ ८३		५२	0 90
	३१/१/अ	٥ ८३		५३	० ०९
	३ 9/२	٥ ८४		५४	٥ ८४
त्रक नं. १९४०	२६/१	9 90	चक नं. ११४५	8	० ८६
	२६/१/अ	0 08		ч	9 36
	२ ७	o 83		Ę	० ५९
	२८	o 20	चक नं. ११४६	(9	9 03
	३ ०/१	० ३८		८/٩	٥
	३०/१/अ	० ०६		८/१/अ	0 30
	3 9/9	o 33		८/२	0 30
	३१/१/अ	0 33		९/१	0 39
	३ 9/२	0 33		९/१/अ	o 2 8
रक नं. १९४१	90	० १६		ર૧	२ ५२
	9५/9	0 30			
	१५/१/अ	0 30	एकूण .	. 9६५	१५२ ६१
	9६	0 39	- a		
	90	0 08			
	9८	१ ८६		गावनिहाय गोषवार	т
	98	0 30	अ. क्र. गा	-	' क्षेत्र सी.सी.ए
	२०	0 08	(9) (२		(8)
वक नं. ११४२	23	0 08	, ,	, , ,	हे. आर.
	28	0 08	१ कटर		२६५ ८३
	૨ ५/૧	0 08	२ वडद		७८ १६
	२५/१/अ	0 08	३ अंबिव	जपुर १६५	१५२ ६१
	33/9	० ६४	पाणी वापर संस्थेचे ए	 कूण क्षेत्र ५१०	४९६ ६०
	३३/१/अ	· o &3	यांचा यांचर राख्य र		
	38	o ξ 3			
	34	9 73	अमरावती	वीरेंड	र रामचंद्र चौधरी,
ग्रक नं. १९४३	9	9 88	दिनांक ७ मार्च, २०२४		र्यकारी अभियंता,
	२२	0 08			रे प्रकल्प व जलसंपत्त अन्वेषन विभाग,
		- 00			

MassFACT, 2005. TAVE TAV	भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा.	रा., अ. क्र. १०८.		SCH	IEDULE—Contd	
No. 658-TB-GP-Noti.3-2024.— 207 299	BY EXECU	JTIVE ENGINEER		(1)	(2)	(3)
NOTIFICATION-III	Mміsf Аст, 2005.					H. A.
No. 658-TB-GP-Noti3-2024.— Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUAs) on Volumetric basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati hereby, delineate area of operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahsill Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places : Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Official Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8 : Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) HAA. Katyar Chak No. 723 170/1 0.45		FICATION-III			170/2	
Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUAs) on Volumetric basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Chak No. 725 223 302 Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati hereby, delineate area of operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places; Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Maharashtra Official Gazette</i> , file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H.A. Katyar Chak No. 724 Chak No. 725 Chak No. 727 106 Chak No. 728 Chak No. 729 1171 1280 Chak No. 729 1290 1390 147 Chak No. 729 1391 Chak No. 729 1491 147 1591 1591 1591 150 150 150 150						
of Operation of Water User Association (WUAs) on Volumetric basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 221/11/A 0.67 under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati hereby, delineate area of operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places; Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Maharashtra Official Gazette</i> , file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) HA.A. Katyar Chak No. 723 170/1 0.45	NO. 030-1 D-GF-NOII	·3-2024.—				
Volumetric basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati hereby, delineate area of operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsii Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places; Chak No. 726 205/1 138 Therefore, I., Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Chak No. 727 206/1 147 147 Chak No. 728 172 093 035 039 035 Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Official Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. 199/8 032 032 Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No. 8, Kalyar, Tal Akola, Dist Akola. Chak No. 730 199/11 032 Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No. 8, Kalyar Area 49	,			Chak No. 724		
under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati hereby, delineate area of operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places; Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari , Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Maharashtra Official Gazette</i> , file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project : Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8 : Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H.A. Katyar Chak No. 725 Chak No. 725 Chak No. 726 Chak No. 727 Chak No. 729 Chak	•		,			
2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati hereby, delineate area of operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places; Chak No. 726 205/1 138 Therefore, I wirendra Ramchandra Chaudhari and Division and Division and at other prominent public places; Chak No. 727 206/1 147 Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari and Division and Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Chak No. 728 172 093 Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Maharashtra Official Gazette</i> , file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. 199/6 032 Name & Address WUA (Existing/Proposed) : Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Chak No. 730 199/1/IA 019 Direct Outlet Gut No. Area 199/2 019 Direct Outle		-				
Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati hereby, delineate area of operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahsill Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places; Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari , Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that an owater shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of 173/11/A 054 an individual or occupier of such land and that system of 173/11/A 054 an individual or occupier of such land and that system of 173/11/A 054 an individual or occupier of such land and under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Maharashtra Official Gazette</i> , file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, Dist Akola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area 199/2 019 Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H. A. Katyar Chak No. 726 Chak No. 727 Chak No. 727 Chak No. 727 Chak No. 728 199/2 019 1006/1/A 147 Chak No. 728 1170/1 045				OL 1 N. 705		
Investigation Division, Amravati hereby, delineate area of operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places; Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Maharashtra Official* Gazette*, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. **SCHEDULE** Name of Project: Ghungshi Barriage Project* Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, Dist Akola. Total Area of WUA No.8: A rea 496 60 Hectare Direct Outlet** Gut No. 728 170/1 O45 **Chak No. 727 Chak No. 727 Chak No. 728 Chak No. 728 206/1/A 147 Chak No. 727 Chak No. 728 Chak No. 728 173/1/A 054 179/1/A 035 Chak No. 729 199/2 035 Chak No. 729 199/2 035 Chak No. 729 199/2 035 Chak No. 729 199/3 032 Poposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, Dist Akola. Chak No. 730 199/1/A 019 199/7 019 100 1100				Chak No. 725		
of operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places; Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Maharashtra Official Gazette</i> , file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H. A. Katyar Chak No. 727 206/1 147 Chak No. 727 206/1 147 Chak No. 727 206/1 147 Chak No. 728 172 093 Chak No. 728 172 093 Chak No. 728 172 093 Chak No. 729 191/1/A 054 173/1		-		Chalchia 700		
Certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places;	•	•		Chak No. 726		
and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned <i>Gram Panchayat</i> , Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places; Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Maharashtra Official Gazette</i> , file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No. 8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No. 8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H. A. Katyar Chak No. 727 Chak No. 727 Chak No. 727 Chak No. 728 1206/11 147 Chak No. 728 172 206/11 147 Chak No. 728 172 206/11 147 Chak No. 728 172 206/11 147 Chak No. 728 172 2093 Chak No. 728 172 2093 172 2047 100 Chak No. 728 172 2057 172 206/11 147 Chak No. 728 172 2093 172 2093 172 2093 172 2093 173/1/A 0 54 172 Chak No. 729 199/2 0 32 Name of Project Circle, Amravati. 199/6 199/6	•	· ·				
Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places; Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari , Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Official Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H. A. Katyar Chak No. 723 170/1 0 45	and/or occupiers of said	WUAs shall be disp	played on the			
Division and at other prominent public places Chak No. 727 206/1 147 206/1 146 207 100	notice board of the office	s of concerned <i>Gra</i>	m Panchayat,		222	1 20
Division and at other prominent public places; 206/1/A 146				Chak No. 727	206/1	1 47
Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari , Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Official Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE 199/8 0.32 Name of Project : Ghungshi Barriage Project 199/10 0.32 Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Chak No. 730 199/1/A 0.19 Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare 199/2 0.19 Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H. A. 199/5 0.17 Katyar Chak No. 723 170/1 0.45 199/8 0.17	Division and at other pro	ominent public plac	es;	Ondicito. 121		
tive Engineer,Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Maharashtra Official Gazette</i> , file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H. A. Katyar Chak No. 723 170/1 0 45 Chak No. 728 172 0 93 173/1 10 54 173/1/ 173/1/ 0 54 173/1/ 173/1/ 0 54 173/1/ 173/1/ 0 54 173/1/ 173/1/ 0 54 173/1/A 0 54 189/2 0 35 Chak No. 729 199/2 0 35 199/2 0 35 199/2 0 32 199/3 0 32 199/6 0 32 Name of Project: Ghungshi Barriage Project 199/6 199/7 0 32 Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Chak No. 730 199/1/A 0 19 199/3 0 19 199/3 0 19 199/3 0 19 199/6 0 32 199/6 0 32 199/6 0 32 199/7 0 32 199/7 0 32 199/8 0 32 199/8 199/9 199/1 0 32 199/9 199/1 0 32 199/1 199/1 199/1 199/1 199/1 199/3 199/6 199/7 199/7 199/1 199/7 199/8 199	Therefore, I, Virendra	Ramchandra Chau	dhari , Execu-			
Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005;	tive Engineer,Irrigation	Project And Water	r Resources			
no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Official Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H. A. Katyar Chak No. 723 170/1 0 45 173/1/A 0 54 199/2 0 35 Chak No. 729 199/2 199/2 0 35 199/3 0 32 199/5 0 32 199/6 0 32 Name & Address WuA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Chak No. 730 199/1/A 0 19 199/3 0 19 199/3 0 19 199/3 0 19 199/3 0 19 199/5 0 17 Chak No. 730 199/1/A 0 19 199/1 0 32 Name & Address WuA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Chak No. 730 199/1/A 0 19 199/3 0 19 199/3 0 19 199/3 0 17	Investigation Division, A	mravati also hereb	y declare that	Chak No. 728	172	
supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; 207 3 98 Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; 199/2 0 35 Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Official Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. 199/5 0 32 SCHEDULE 199/6 0 32 Name of Project: Ghungshi Barriage Project 199/9 0 32 Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Chak No. 730 199/11 0 32 Name Of WUA No.8: Area 496 60 Hectare 199/3 0 19 0 19 Direct Outlet Gut No. Area 199/3 0 19 (1) (2) (3) 199/5 0 17 Katyar 199/6 0 17 0 17 Chak No. 723 170/1 0 45 199/7 0 17			-		173/1	0 54
binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Official Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H. A. Katyar Chak No. 723 199/7 0 35 Chak No. 729 199/1/1 0 35 199/2 199/5 199/6 0 17 199/1 199/7 0 17 199/7 0 17 199/7 0 17 199/7 0 17	•		•		173/1/A	0 54
Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act-2005; Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Official Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H. A. Katyar Chak No. 729 199/2 199/3 199/4 199/3 199/7 199/7 199/7 199/7 170/7 199/8					207	3 98
ers Act-2005 ; 199/2 0 35 Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Official Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. 199/6 0 32 SCHEDULE 199/8 0 32 Name of Project : Ghungshi Barriage Project 199/10 0 32 Name & Address WUA (Existing/Proposed) : Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, Dist Akola. Chak No. 730 199/1/A 0 19 Total Area of WUA No.8 : Area 496 60 Hectare 199/2 0 19 Direct Outlet Gut No. Area 199/3 0 19 (1) (2) (3) H. A. Katyar 199/5 0 17 Katyar 199/6 0 17 Chak No. 723 170/1 0 45		·		Chak No. 729	191/1/A	0 35
Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Maharashtra Official</i> Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Katyar Chak No. 723 199/8 0 32 199/9 0 32 199/10 0 32 Chak No. 730 199/1/A 0 19 199/2 0 19 199/3 0 19 199/3 0 19 199/5 0 17 199/6 0 17 199/6 0 17 199/7 0 17	_	ent or imgation syst	leiii by Faiiii-		199/2	0 35
thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the <i>Maharashtra Official</i> Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project: Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H. A. Katyar Chak No. 723 199/7 0 32 199/8 0 32 199/9 0 32 199/10 0 32 199/11 0 32 Chak No. 730 199/1/A 0 19 199/2 0 19 199/3 0 19 199/3 0 19 199/5 0 17 199/6 0 17 199/7 0 17					199/3	0 35
publication of this notification in the Maharashtra Official 199/5 0.32 Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, 199/6 0.32 Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. 199/7 0.32 SCHEDULE 199/8 0.32 Name of Project : Ghungshi Barriage Project 199/10 0.32 Name & Address WUA (Existing/Proposed) : Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Chak No. 730 199/11 0.32 Direct Outlet Gut No. Area 199/2 0.19 Direct Outlet Gut No. Area 199/3 0.19 H. A. Katyar 199/6 0.17 Chak No. 723 170/1 0.45 199/7 0.17	• •	•	•		199/4	0 35
Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, 199/6 0 32 Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. 199/7 0 32 SCHEDULE 199/8 0 32 Name of Project : Ghungshi Barriage Project 199/10 0 32 Name & Address WUA (Existing/Proposed) : Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Chak No. 730 199/11 0 32 Total Area of WUA No.8 : Area 496 60 Hectare 199/1 0 19 Direct Outlet Gut No. Area 199/2 0 19 H. A. Katyar 199/5 0 17 Chak No. 723 170/1 0 45 199/7 0 17					199/5	0 32
Amravati Irrigation Project Circle, Amravati. SCHEDULE Name of Project : Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed) : Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8 : Area 496 60 Hectare Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) H. A. Katyar Chak No. 723 199/7 0 32 199/10 0 32 199/11 0 32 199/11 0 32 199/11 0 32 199/14 0 19 199/2 0 19 199/3 0 19 199/3 199/4 0 19 199/5 0 17					199/6	0 32
SCHEDULE Name of Project : Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed) : Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, Dist Akola. Total Area of WUA No.8 : Area 496 60 Hectare Direct Outlet (1) (2) (3) H. A. Chak No. 723 199/8 0 32 199/10 0 32 199/11 0 32 199/11 0 32 199/14 0 19 199/2 0 19 199/3 0 19 199/3 199/4 0 19 199/5 0 17 Katyar Chak No. 723 170/1 0 45		•	•		199/7	0 32
Name of Project : Ghungshi Barriage Project Name & Address WUA (Existing/Proposed) : Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8 : Area 496 60 Hectare Direct Outlet (1) (2) (3) H. A. Katyar Chak No. 723 199/9 0 32 199/10 0 32 199/11 0 32 Chak No. 730 199/1/A 0 19 199/2 0 19 199/3 0 19 199/4 0 19 199/5 0 17 H. A. 199/6 0 17	-				199/8	0 32
Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Chak No. 730 199/11 0.32 posed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, DistAkola. Total Area of WUA No.8: Area 496 60 Hectare 199/2 0.19 Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) 199/4 0.19 (1) (2) (3) 199/5 0.17 Katyar 199/6 0.17 Chak No. 723 170/1 0.45 199/8 0.17					199/9	0 32
posed W.U.A. No.8, Katyar, TalAkola, Dist Akola. Chak No. 730 199/1/A 0 19 Total Area of WUA No.8 : Area 496 60 Hectare 199/2 0 19 Direct Outlet Gut No. Area 199/3 0 19 (1) (2) (3) 199/4 0 19 H. A. 199/5 0 17 Katyar 199/6 0 17 Chak No. 723 170/1 0 45 199/8 0 17	Name of Project :	Ghungshi Barriage	Project		199/10	0 32
Total Area of WUA No.8 : Area 496 60 Hectare 199/2 0 19 Direct Outlet Gut No. Area 199/4 0 19 (1) (2) (3) 199/5 0 17 H. A. 199/6 0 17 Chak No. 723 170/1 0 45		, -			199/11	0 32
Direct Outlet Gut No. Area 199/3 0 19 (1) (2) (3) 199/4 0 19 H. A. 199/5 0 17 Katyar 199/6 0 17 Chak No. 723 170/1 0 45	•	•		Chak No. 730	199/1/A	0 19
Direct Outlet Gut No. Area (1) (2) (3) 199/4 0 19 H. A. 199/5 0 17 Katyar 199/6 0 17 Chak No. 723 170/1 0 45	Total Area of WUA	No.8 : Area 496 60) Hectare		199/2	0 19
(1) (2) (3) 199/4 0.19 H. A. 199/5 0.17 Katyar 199/6 0.17 Chak No. 723 170/1 0.45 199/8 0.17	Direct Outlet	Gut No.	Area			0 19
H. A. 199/5 0 17 Katyar 199/6 0 17 Chak No. 723 170/1 0 45 199/8 0 17					199/4	0 19
Katyar 199/6 0.17 Chak No. 723 170/1 0.45 199/8 0.17	· /	` ,				
Chak No. 723 170/1 0 45 199/7 0 17		Katy				
170/1/A 0.25	Chak No. 723	•				
		170/1/A	0 25		199/8	0 17

SCH	IEDULE—Contd		SCH	EDULE—Contd	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	199/9	0 17	Chak No. 736	204	4 09
	199/10	0 17	Chak No. 737	249	0 37
	199/11	0 17		251	0 52
	202/1	1 61		252	2 90
	202/1/A	1 62		263	1 49
Chak No. 731	199/1/A	0 10	Chak No. 738	250	0 74
	199/2	0 10		257	0 16
	199/3	0 09		259	1 11
	199/4	0 09		260	0 55
	199/5	0 09		261	0 56
	199/6	0 09	Ohali Na 700	262	2 23
	199/7	0 09	Chak No. 739 Chak No 740	203 251	3 82 0 22
	199/8	0 09	Chak No 740	251 252	1 24
	199/9	0 09		253	1 96
	199/10	0 09		257	0 65
	199/11	0 09	Chak No. 741	256	3 82
	200	3 31		258	1 23
	201	0 31	Chak No. 742	255/1	0 89
Chak No. 732	195	1 62		255/1/A	0 89
	196	0 63		285	0 74
	197/1	0 60		292	1 19
	197/1/A	0 60	Chak No. 743	255/1	0 60
	197/2	0 60		255/1/A	0 60
	197/3	0 60		286/1	0 29
Chak No. 733	85	0 11		286/1/A	0 32
ondicito. 700	188/1	0 23		286/2	0 32
	188/1/A	0 41		286/3	0 32
	189	1 35		286/4	0 32
	190	0 72	Chak No. 744	286/5 192	0 32 0 71
	191	1 17	Char No. 744	193	0 93
Chak No. 734	81	1 44		194	0 51
Ondicitio. 704	82	1 06		254	0 95
	83	1 20		286/1	0 29
	84	1 09		286/1/A	0 32
Chak No. 735	85	0 99		286/2	0 32
CHARINO. 133	188/1	0 99		286/3	0 32
	188/1/A	1 66		286/4	0 32
	197/1	0 60		286/5	0 32
	197/1 197/1/A	0 60	Chak No. 745	286/1	0 29
				286/1/A	0 95
	197/2	0 60		286/2	0 95
	197/3	0 60		286/3	0 95

SCHEDULE—Contd			SCHEDULE—Contd			
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	
	286/4	0 95		229/4	0 67	
	286/5	0 95		229/5	0 67	
Chak No. 746	1	0 63	Chak No. 753	225/1	1 47	
	2	0 52		225/1/A	0 77	
	3	0 18		225/2	077	
	287	080		226	1 26	
	288	0 15		227	1 30	
	289	1 00	Chak No. 754	218	1 33	
	336	1 06	Onak No. 754	228	0 64	
Chak No. 747	287	080		230	0 65	
	290	1 11		231	0 71	
	291	2 67	Chak No. 755			
Chak No. 748	284/1	0 07	Chak No. 755	236/1	0 68	
	284/1/A	0 15		236/1/A	0 68	
	284/2	0 10		236/2	0 68	
	284/3	0 15		236/3	0 68	
	284/4	0 15		236/4	0 68	
	292	4 77		236/5	0 68	
	293	0 37	.	236/6	0 68	
Chak No. 749	244/1	0 60	Chak No. 756	271	5 01	
	244/1/A	0 59	Chak No. 757	271	5 01	
	247	0 96	Chak No. 758	270/1	1 10	
	248	0 85		270/1/A	1 10	
	264	0 96		270/2	1 10	
	266	0 96		270/3	1 10	
	267	0 56	Chak No. 759	265	2 94	
	268	0 79		269	2 85	
Chak No. 750	243/1	1 28		278	5 91	
	243/1/A	1 28	Chak No. 761	278	4 83	
	243/2	1 29		279	1 09	
Chak No. 751	243/1	0 32	Chak No. 762	279	4 78	
	243/1/A	0 32	Chak No. 763	273	2 46	
	243/2	0 32		274	0 41	
	244/1	0 60		275	0 40	
	244/1/A	0 59		276	2 04	
	245	1 26	Chak No. 764	271	276	
	246	0 21		272	4 16	
Chak No. 752	229/1	2 56	Chak No. 765	277	0 82	
	229/1/A	0 50	-	279	4 10	
	229/2	0 50	Chak No. 769	240	0 46	
	229/3	0 67		241	0 47	
					5 11	

SCHE	EDULE—Contd		SCHI	EDULE—Contd	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	242	0 80	Chak No. 800	236/1	0 75
	270/1	0 74		236/1/A	0 75
	270/1/A	0 73		236/2	0 75
	270/2	0 74		236/3	0 75
	270/3	0 73		236/4	0 68
Chak No. 770	234	1 66		236/5	0 65
	235/1	1 12		236/6	0 65
	235/1/A	0 54	Chak No. 1136	219	6 18
	237	0 97	Chak No. 1137	208	0 77
	238	0 82		209	1 74
	239	1 26		210	0 75
Chak No. 771	234	2 65		211	1 15
	235/1	1 78		212	0 54
	235/1/A	0 87	Chak No. 1138	212	1 25
Chak No. 772	229/1	2 82		213	0 45
	229/1/A	0 55		514	1 24
	229/2	0 55		215	0 75
	229/3	0 74		216	0 75
	229/4	0 74		217	0 93
	229/5	0 74		218	0 50
Chak No. 773	218	1 46			
	228	0 71	Total	269	265 83
	229/1	0 63			
	229/1/A	0 12		Wadad Bk.	
	229/2	0 12	Chak No. 766	116/1	1 83
	229/3	0 16		116/2	0 52
	229/4	0 16		116/3	0 52
	229/5	0 16		116/4	0 28
	230	0 71		116/5	0 28
	231	0 52	Chak No. 767	116/1	1 83
	232	0 62		116/2	0 52
	233	0 87		116/3	0 52
Chak No. 774	235/1	1 56		116/4	0 28
	235/1/A	0 76		116/5	0 28
	236/1	0 17	Chak No 768	116/1	0 79
	236/1/A	0 17		116/2	0 22
	236/2	0 17		116/3	0 22
	236/3	0 17		116/4	0 12
	236/4	0 17		116/5	0 12
	236/5	0 17		117	1 69

S	CHEDULE—Contd		SCHE	EDULE—Contd	
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	119	0 62		145	0 56
Chak No. 791	120	1 88		146	0 19
	121	1 96		147	0 37
Chak No. 792	122	089		148	0 37
	123	0 89		149/1	0 37
	124	0 95		149/2	0 37
	125	0 85		150	0 18
	126	0 73		151	0 37
	129	0 75		152	0 37
	136	0 84	Chak No. 803	153	4 74
Chak No. 793	135	181	Chak No. 804	154	0 63
	138	1 84		155	0 63
	139	1 11		156	0 62
	162	1 24	<u>.</u>	157	1 33
Chak No. 794	136	0 84	Chak No. 805	161	3 55
Cnak No. 794	137/1	2 57	Chak No. 806	158/1	1 11
	137/1	2 58		158/2	1 32
Chak No. 795	137/2	2 75		159	0 74
211ak NO. 795				160	1 48
Chalcha 706	140	3 32	Total	76	70.46
Chak No. 796	140	166	Total	76	78 16
N I- N 707	162	4 35		Ambika	nur
Chak No. 797	162	5 59	Chak No. 775	208	pui 2 22
Chak No. 798	140	1 11	Ollak No. 115	210	072
	141	0 54		211	072
	142	0 22		212	074
	143	0 22	Chak No. 776	11/1	0 84
	144	0 15	Onak ito. I i o	11/1/A	0 89
	145	0 56		213	2 68
	146	0 19		214/1	1 05
	147	0 37		214/1/A	0 74
	148	0 37	Chak No. 777	11/1	1 96
	149/1	0 37		11/1/A	2 09
	149/2	0 37		12/1	0 75
	150	0 18		12/1/A	1 11
	151	0 37	Chak No. 778	9/1	0 91
	152	0 37		9/1/A	0 55
Chak No. 799	141	1 26		10	0 88
	142	0 52		13	0 18
	143	0 52		14/1	0 94
	144	0 22		14/1/A	1 11

				IEDULE—Contd	
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	15/1	0 23	Chak No. 786	197	0 23
	15/1/A	0 23		218	3 46
Chak No. 779	3	0 14		221	0 43
	5	1 51	Chak No. 787	194/1	0 86
	7	1 23		194/1/A	0 45
	8/1	1 32		195	1 37
	8/1/A	0 45		196/1	0 60
	8/2	0 45		196/1/A	0 78
	229	0 04		197	0 54
	232	0 26		218	1 44
Chak No. 780	215	5 61	Chak No. 788	192	1 57
Chak No. 781	207	0 67		193	1 00
	209	5 07	Chak No. 789	191	1 57
Chak No. 782	200	1 54		192	0 39
	201	0 26		186	0 51
	202	0 51	Chak No. 790	189	0 70
	204	0 52		190/1	1 86
	205	0 52		190/1/A	3 14
	206/1	0 75	Chak No. 801	207	2 68
	206/1/A	0 74		208	2 22
Chak No. 783	198/1	0 33		209	072
	198/1/A	0 99	Chak No. 802	203	1 14
	198/2	0 67		204	1 20
	198/3	0 67		205	0 90
	198/4	0 45		206/1	1 12
	199	0 88		206/1/A	1 11
Chak No. 784	198/1	0 22	Chak No. 803	203	0 57
	198/1/A	0 66	Chak No. 804	200	0 22
	198/2	0 45		201	0 11
	198/3	0 45		202	0 22
	198/4	0 30		203	0 19
	209	1 45	Chak No. 807	188	1 05
	217	0 74		189	2 78
	218	0 86		199	0 88
Chak No. 785	216	1 85		200	0 44
	224	0 20	Chak No. 808	182	0 79
	225	0 17		183	1 39
	226	0 39		184	0 25
	228	0 29		185	0 79
	230	1 42		186	1 52
	231/1	0 50		187	0 13
	231/1/A	0 66		188	1 39

SCH	EDULE—Contd		SCHEDU	JLE—Contd	
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
Chak No. 809	184	2 28	Chak No. 1143	7	1 64
	187	1 14		22	0 74
	188	2 09		36	0 89
Chak No. 810	179	1 16		37/1	0 48
	180	0 96		37/1/A	0 50
	181	1 20	Chak No. 1144	6	2 35
Chak No. 811	180	0 48		50	0 37
	181	0 40		51	0 36
	183	2 08		52	0 70
Chak No. 1139	27	0 87		53	0 09
	28	0 82		54	0 84
	30/1	1 52	Chak No. 1145	4	0 86
	30/1/A	0 20		5	1 36
	31/1	0 83		6	0 59
	31/1/A	0 83	Chak No. 1146	7	1 03
	31/2	0 84		8/1	0 88
Chak No. 1140	26/1	1 17		8/1/A	0 30
Statito. Tito	26/1/A	0 74		8/2	0 30
	27	0 43		9/1	0 39
	28	0 27		9/1/A	0 24
	30/1	0 38		21	2 52
	30/1/A	0 06			
	31/1	0 33	Total	165	152 61
	31/1/A	0 33			
	31/2	0 33			
Chak No. 1141	10	0 16	VILLAGEWI	SE ARSTRA	∩т
makirto. Tiri	15/1	0 37	Sr.No. Village	Gut No	Area C.C.A.
	15/1/A	0 37	(1) (2)	(3)	(4)
	16	0 31	()	(-)	H. Á.
	17	0 74	1 Katyar	269	265 83
	18	186	2 Wadad Bk	76	78 16
	19	0 37	3 Aambikapur	165	152 61
	20	0 74	Total Area of W.U.A	 E10	406.60
Chak No. 1142	23	074	Total Area of W.U.A	. 510	496 60
711al (140. 1142	24	074			
	25/1	074			
	25/1/A	074		VIRENDRA	RAMCHANDRA
	25/1/A 33/1	0 74	Amravati:		UDHARI,
	33/1/A	0 63	Dated the 7th March, 2024.		ve Engineer,
	33/1/A 34	0 63			Project And
	34 35	1 23			Resources, ation Division,
	33	1 43			nravati.

भाग १ (अ. वि. पु.)	भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०९.			अनुसूची —चालू	
कार्य	कारी अभियंता, यांज	नकडून	(٩)	(२)	(3)
महाराष्ट्र सिंचन पध	दतीचे शेतकऱ्यांकडून व	व्यवस्थापन अधिनियम,			हे. आर.
२००५ .—				੧६४/੧	२ ५६
	अधिसूचना-३			१६४/ २	0 08
क्रमांक-६५८-तांशा-१-घुंगशीप्रकल्प-अधिसूचना-३,-२०२४.—			चक नं. ८१३		0 90
ज्याअर्थी महारा	ष्ट सिंचन पध्दतीचे शेत	कऱ्यांकडून व्यवस्थापन		<u> </u>	0 33
		क्र. ३ नुसार असा निर्णय		१६६/२	० २२
		य व प्रशासकीय सोयीच्या		9६७	0 08
•		विरेंद्र रामचंद्र चौधरी,		१६८	9 ८४
		संपत्ती अन्वेषन विभाग, ग्रावत नकाशांच्या प्रमाणित		१६९	0 08
		यावत नकाशाच्या प्रमाणित नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत		900	0 08
		उपविभागीय व विभागीय		909	० ९१
		डेकाणी सूचना फलकावर	चक नं. ८१४	१६६/ १	0 33
माहितीसाठी प्रसिद्ध व	न्रीत आहे.			१६६/२	० २२
त्याअर्थी, मी, विरे	द्र रामचंद्र चौधरी, कार्यव	कारी अभियंता, पाटबंधार े		9७२/9	३ ७ ५
प्रकल्प व जलसंपत्ती	अन्वेषन विभाग, अमराव	ती असेही जाहीर करतो		908	० ८९
0 4,		यक्तिक जमीनधारकाला	चक नं. ८१५	૧ ६६/٩	0 88
	_	ाणार नाही, आणि सिंचन		१६६/२	0 30
	•,	म २००५, खाली येणाऱ्या र पाणीवापर संस्थेमार्फत		9७३/9	9 09
पाणी पुरवठा घेणे बंध				903/2	9 30
· ·		ही व्यक्तीस ही प्रकटन		903/3	9 8८
•		दिवसांच्या आत अधीक्षक		908	9 38
		अमरावती यांचेकडे अपील	चक नं. ८१६	२२२	4 86
दाखल करता येईल.			चक नं. ८१७	२२१	० ५५
	अनुसूची			२२३	१ ८२
प्रकर	याचे नाव —घुंगशी बॅरेज	। प्रकल्प		228	१ ०९
	ान गर्न चुनसा न्यान ो नाव व पत्ता :प्रस्तावि			२२५	० ७२
	। नाव व पत्ता ः—प्रस्ताा ॱबु., तालुका अकोला, ि			२२६	२ ०७
	0		चक नं. ८१८	२२६	२ ५३
નાળા પાપર સંસ્થી પ્ર	5. ९, एकूण क्षेत्र–५७२.६ व्यक्तिस्ट			220	० ३८
विमोचक	अधिसूचि	ମମ		२२८	0 38
17'1144/	गट नंबर	क्षेत्र		२२९	0 04
(٩)	(२)	(3)		233/9	० ८६
		हे. आर.		233/2	0 40
	वडर	₹ बु.	चक नं. ८१९	230	२ १ ४
चक नं. ८१२	9६३/9	१ ५६	,	239	२ १४
	9६३/२	0 08		233/9	० ८६
				(44)	~ C4

	अनुसूची— चालू		अनुसूची —चालू		
(٩)	(3)	(३) हे. आर.	(٩)	(२)	(३) हे. आर.
त्रक नं. ८२१	२१६	o 83	चक नं. ८३२	१८६	० ६२
	२१७	0 08		9८७	0 84
	२१८	0 (9(9		989	० ५५
	२१९	9 30		१९२	० ८१
	220	२ ३२		299	9 89
	२२१	० ५५		२१३	9 89
ग्रक नं. ८२६	१९४	० ६२	चक नं. ८३३	9८३	४ ६९
	१९५	२ ५३		9८8	9 90
	१९६/१	० ३५		9८५	० ५२
	१९६/२	० ३५	चक नं. ८३४	904	२ ३५
	१९६/३	० ३५	·	9७६	0 (90
	१९८	0 80		ዓ७९	9 99
	9९९/9	0 99		9 ८ ०	9 ८८
	9९९/२	0 99	चक नं. ८३५	900	0 08
चक नं. ८२७	१ ९६/१	० ५३	, ,	90८	9 ८४
	१९६/२	० ५३		9८9	9 ८४
	१९६/ ३	० ५३	चक नं. ८३७	9८२	9 80
	9९७	० ५८		9८८	२ ८६
	200	0 08		१८९	9 43
	२०१	१ ३६	चक नं. ८३८	988	२ ४६
	२०२	० ६९		98८	0 80
	२१४	0 32		9९९/9	० ७८
	२१५	० ६४		988/2	0 199
	२१७	0 30		२०३	0 38
त्रक नं. ८३१	9९९/9	० २२		२०४	۰ ۶۷
	986/5	० २२		२०५	० १८
	२०२	० ६९		२०८	० ७९
	२०३	० २२	चक नं. ८३९	9८४	0 20
	२०४	٥ 8 ٧		9८५	० २२
	२०५	० १८		१८६	० २६
	२०६	० ६७		9८७	0 30
	200	० ६५		१९०	0 88
	२०८	० ९९		989	0 38
	२१२	0 56		997	0 48
	२१४	० ३८		993	o 32
	२१७	0 30			

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर.	(٩)	(२)	(३) हे. आर.
	२०९	0 08		८५/५	0 30
	290	o 08		۷.	· • 98
5 नं. ८४०	939	२ २८		८९	० ६२
	` 9६३/9	१ ५६		, 90£	0 89
	9६३/२	0 08		900	0 03
	9६३/३	0 08		90८	0 80
⁵ नं. ८४१	२३२	० ८५		१०९	० ९८
	२३८	२ ५७	चक नं. ८५०	९७	3 09
	२३९	० ९६		९८	० ५६
	२४०	० ९६		99	० ५३
ह नं. ८४२	930	9 40		900	१ ४२
	937	9 93	चक नं. ८५१	909	3 09
	933	9 88		90२	१ ८२
	938	9 ८9	चक नं. ८५२	२५४	9 83
⁵ नं. ८४३	999	0 20		२५६	0 89
	939	५ ३१		240	0 03
⁵ नं. ८४४	99२	३ ५३		२५८	० २२
	993	० ३८		२५९	० २२
	१२८	9 99		२६०	१ ०५
⁵ नं. ८४५	99२	२ ३५		२६४	० ६२
	993	१ ५२		२६५	० २८
	998	9 88		२६६	9 90
⁵ नं. ८४६	990	२ ५९	चक नं. ८५३	२५४	9 ८४
	999	३ ४६		२५५	२ ८६
⁵ नं. ८४७	903	٩ ८३		२५६	१ ४६
	908	० ९३	चक नं. ८५४	२६७/१	० १९
	990	२ ५९		२६७/२	० २५
ह नं. ८४८	१०६	o 03		२६७/३	० १८
	900	٥		२७६	9 40
	90८	0 08		200	3 33
	१०९	3 68		260	0 03
ह नं. ८४९	६८	0 99	चक नं. ८५५	२४२	0 09
	८५/१	٥		२४६	१ ६३
	८५/२	0 30		२५३	9 99
	८५/३	0 30		२५४	० ६१
	८५/४	0 30		२५५	9 २२

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर.	(٩)	(२)	(३) हे. आर.
	२५६	o 2 8	चक नं. ८६६	२३	9 49
क नं. ८५६	२६७/१	0 56		90	० ८०
	२६७/२	० ३८		99	० ६३
	२६७/३	० २८		93	० ९९
	२६८/१	१ ०९		93	o 85
	२६८/२	9 90		98	٥
	२७२	२ ९८	चक नं. ८६७	28	9 09
क नं. ८५७	२५०	१ २५		રુષ	0 88
	२५१	० ९५		२६	० ८७
	२५२	٥		۲8	9 40
	२६९	٥ ८४		۷٥	٥ ३८
	२७०	० ४१		66	0 29
	२७१	9 48		८९	o &?
क नं. ८५८	२४७/१	<i>3</i> 0	चक नं. ८६८	٥, ८५/٩	0 ((
	२ ४७/२	9 39	947 1. CQC	۵ ₃ / ۱ ۷۹/۶	0 30
	२४८	0 80		C4/3	0 30
	२४९	0 (9(9		८५/४ ८५/४	0 30
क नं. ८५९	२४४	१ ०६			
	२४५	० ५८		८ ५/ ५	0 30
	२४६	२ ४५		८६	0 98
क नं. ८६३	२६७/१	0 38		۷۵	0 38
	२६७/२	० ५१		८९	० ८२
	२६७/३	0 30		१०९	० ९८
	२७३/१	0 08	चक नं. ८६९	20	१०८
	२७४	० ७९		२८	२ ८७
	२७५	9 40		۲8	9 00
क नं. ८६४	९६/१	9 90		८५/१	0 88
	९६/२	१ ५६		८५/२	० १५
	९६/३	१ ५६		८५/३	० १५
	९६/४	9 34		८५/४	० १५
क नं. ८६५	२१	४ २३		८५/५	० १५
	९६/१	o 85	चक नं. ८७०	00	9 83
	९६/२	० ५६		50	० ९८
	\$\\$	० ५६		99	० ४९
	९६/४	۰ 8۲		८०	० ५०

	अनुसूची— चालू			अनुसूची —चालृ	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	१०९	9 00		30	٥ ٥٧
	৭ ৭६/৭	० ५२		39	० ०२
	११६/२	० १५		48	0 33
	१ १६/३	० १५		५५	0 33
	<u> </u>	٥ ٥٧		५६/१	0 86
	<u> </u>	० ०८		५६/२	0 88
चक नं. ८७१	७२	३		40	० ६६
	6 9	३		५८	० १६
चक नं. ८७२	१२६	२ ९३		49	० ५८
	9२७	३ ३ २		६०	0 33
चक नं. ८७३	१०९	२ ४६		६१	0 33
	994	२ ५२	चक नं. ८८३	५१	२ ००
चक नं. ८७४	६२/१	० ८६		५२	o 38
	६ २/२	० ७९		५३	१ ५९
	۷۹	9 २ ७		48	० ३६
	८२	o		५५	० ३६
	د ۶	9 83	चक नं. ८८४	४५	0 30
चक नं. ८७५		0 08		४६/१	० ५९
वक्र च. ८७५	(90			४६/२	0 38
	09	0 66		४६/३	0 38
	08	0 03		४६/४	० ६०
	७५	0 03		80	0 90
	७६	0 0		82	० ८२
चक नं. ८७८	६६	9 38		88	० ६५
	६७	० ५६		40	0 33
	६८	० ५६	चक नं. ८८५	30	9 98
	६९/१	9 90		39	० ४५
	६९/२	० ७९		80	० ५०
चक नं. ८७९	५२	9 9८		५ ६/१	० ५३
	५३	१ १६		५६/२	० ५३
	६३/१	० ७९		40	0 09
	६३/२	9 39		46	0 90
	६४	0 30	चक नं. ८८६	89	9 09
	६५	0 30		83	0 93
चक नं. ८८२	२८	० ५४		83	9 ७९
	38	0 88		४४/१	० ५३

	अनुसूची— चालृ			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर.	(٩)	(२)	(३) हे. आर.
	88/२	० ५३	चक नं. ९००	२६१	9 99
ग्रक नं. ८८७	34	واح 3		२६२	9 ८9
	30	o &3		२६४	२ ३२
	36	0 (9(9		२६५	9 04
	38	० ६९	चक नं. ९०१	२८४	0 02
त्रक नं. ८८८	32	१ ४६		२८६	० ६२
	33	0 03		२८७	० ७५
	38	१ ४६		२८८	٥ ३६
	3६	0 08		२८९	० ३६
त्रक नं. ८९२	38	००९		२९१	o 03
	४१	0 80		२९२	० ७५
	83	० ५७	चक नं. ९०२	२७८/१	٥
	83	१ १६		२७८/२	0 66
	४४/१	0 38		२७९	9 २५
	88/3	0 38		२८०	० ६५
	४५	0 33		२८१	o ६ ३
	४६/१	0 86		२८२	० ६३
	४६/२	0 32		२८३	0 08
	४६/३	0 32	चक नं. ९०३	२८५	9 39
	४६/४	० ४९		२ ९४	० ७५
यक नं. ८९३	80	० ६९		२९५	0 40
	8८	0 08		२९६	० ५०
	88	० ८२	चक नं. ९०४	२ ९९/२	o 38
	40	9 २२		300	१ २४
त्रक नं. ८९८	१६	0 03	चक नं. ९०५	399	o 98
	90	0 08		397	0 30
	9८	० ४६		393	0 93
	99	० ८२		398	o 8 4
	२०	० ३८		394	० २८
	२२	9 98		390	० ५१
क नं. ८९९	99	० ४५	चक नं. ९०६	398	0 08
	97	9 08		390	o 98
	93	० ६९		396	0 09
	98	० ३५		384	9 30
	94	० ६९		, ,	`

	अनुसूची —चालू		अनुसूची —चालू		
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(5)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	३४६/१	0 09		383	9 09
	३४६/२	१ २५		388	9 09
चक नं. ९०७	२ ९९/२	० २८	चक नं. ९१३	334	9 ८८
	300	9 03		330	० ६२
	३०६	० ९१		33८	० ६२
	300	० ७९		338	० ६१
	306	० २६		389	२ ०८
	308	० १८	चक नं. ९१४	३ २२	9 90
	390	0 30		373	० ७८
	398	0 08		358	० ९०
	394	० ४६		३२५	० ८७
चक नं. ९०८	280	o 83		३२६	० ८२
	२९८	० ३८	चक नं. ९१५	३ २७	० ८२
	२९९/२	० १३		३२८	0 (93
	300	0 39		328	० ६३
	309	० १९		330	० ६४
	302	० २८		339	० ६४
	303	० २८		337	० ६४
	308	० २५	चक नं. ९१६	333	9 8८
	३०५	9 03		338	9 8८
	३०६	0 38		३३५	9 88
	300	o 38	चक नं. ९१७	२३२	० ८५
	306	0 99		२३७/१	9 38
	308	० १८		२३७/२	9 3६
	398	0 30		२३८	२ ४२
	394	० १८	चक नं. ९१८	२४१	२ ७३
	380	0 65		288	9 00
	386	० १८	·	२४५	० ५८
चक नं. ९०९	39८	२ ३२	चक नं. ९१९	२३५	9 98
	398	9 38		23 \$	2 30
	3 20	9 ८२		२३७/ १	9 36
	384	० ५०	ਜ਼ਾਲ ਹੈ <u>00</u> -	२३७/२	9 38
चक नं. ९१०	३ २१	३ २६	चक नं. ९२०	२३२ २३३ /०	o 85
चक नं. ९१२	385	२ २७		२३३/१ २३३/२	0 88
				२३३/२	० ४२

अनुसूची —चालू			अनुसूची— चालू		
(9)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	२३४/१	0 08	चक नं. ८३०	८६/१	१ ४८
	238/2	० ८६		८६/२	9 8८
	२३५	9 99		९५	9 8८
	२३७/१	0 90	चक नं. ८६०	88	५ ६३
			चक नं. ८६१	38	8 00
एकूण	४६४	४४८ ८६		88	9 89
			चक नं. ८६२	२/१	0 80
		पिलेश्वर		२/२	० ६०
क नं. ८२०	६९/१	٥		3	० २२
	६९/२	9 २०		8	१ २३
	६९/३	9 २०		36	3 93
	90	० ३८	चक नं. ९०४	२३८/१	० ४६
	09	० ५२		२३८/२	० ४६
	७२	० ५६		२३८/३	० ४६
	03/9	० ३८		२३८/४	० ४६
	03/2	0 30	चक नं. ९०५	२३६	0 34
	03/3	o 85		230	9 83
क नं. ८२२	03/9	9 03	चक नं. ९११	२२५	0 60
	03/2	9 33		२२६	3 00
	03/3	9 99		234	9
क नं. ८२३	03/9	9 03			
	७३/२	9 33	एकूण	. 49	६३ ६०
	03/3	9 89	78.		
क्र नं. ८२४	98	१ ८६		कौलकेड	गोमग्रे
	७५	० ५५			
	७६	9 90	चक नं. ८२५	86	0 88
	00	० ५४		88	0 30
	50	9 99		40/9	४ १५
	७९	9 92		40/2	० ६७
क नं. ८२८	८०	9 92			
	८ ٩	9 92	एकूण	. 8	५ ६६
	८२	9 92			
	८३	0 09		अंबिकापू	
	۲8	० ७९	चक नं. ८३६	90८	9 09
	८५	0 80		909	0 (9(9
क नं. ८२९	८६/१	9 90		9८०	0 82
	८६/२	9 90			
	98	0 30	एकूण	. 3	२ २६
	९५	0 99			

	अनुसूची —चालू			अनुसूची— चालू	अनुसूची —चालू	
(٩)	(3)	(३)	(٩)	(२)	(3)	
		हे. आर.			हे. आर.	
	कटयार		चक नं. ८९०	३०२	० ५९	
क नं. ८७६	२८०	० ६५		303	9 ३८	
	२८१	o &3		308	१ २०	
	२८२	१ ६२		३०५	0 08	
	२८३	० ६७		३०६	० ३८	
	२७९	१ ८६		300	9 99	
ਰ नं. ८७७	२८३	o &0	चक नं. ८९१	३०८/१	० ८६	
	२८४/१	० ६३		३०९	० ५८	
	२८४/१/अ	9 38		390	0 30	
	2८४/२	० ८६		399	२ ०६	
	?८४/ ३	9 38		397	9 90	
	228/8	° 9 38		393	0 80	
ह नं. ८८o	२९३	० २६		398	० ५०	
1.00	268	o &0	चक नं. ८९४	३१५	० ५०	
	२९५	० १९		३१६	० ५०	
	२९६	0 94		390	9 90	
				39८	9 04	
	२९७ २०.४	0 39		398	9 92	
	399	0 70		३२ ०	० ९८	
	288	o 99	चक नं. ८९५	3 20	٥ 9 ٥	
	300	o &8		३२ 9	० ८९	
	३०२	० ५१		३२२	0 60	
ज्नं. ८८१	२९५	० ६२		3 23	0 60	
	२९६	० ४५	ਜ਼ ਦ ਹੈ (00	32K	0 20	
	280	0 02		३२५	٥	
	२९८	0 32	चक नं. ८९६	308	o o& o 00	
	988	0 20		३२६ ३२७	9 39	
	300	9 03		37 <i>9</i>	0 89	
	309	0 70	चक नं. ८९७	264	0 93	
⁵ नं. ८८९	२९५	0 03	947 1.00	303	o 08	
	२९६	0 08		308	0 08	
	280	o 2 3		330	0 99	
	२९८	० १६		339	0 48	
	288	० १५		337	9 39	
	300	० ५१		333	0 02	
	309	9 08		338	0 38	
	३ ०८/9	0 99				
	309	० १९	एकूण	08	५२ ३०	
	390	१ ४९	Ci .			

गावनिहाय गोषवारा						
अनु.क्र. (१)	गाव (२)	गट नं. (३)	क्षेत्र सी.सी.ए. (४)			
			हे. आर			
9	वडद बु.	४६४	४४८ ८६			
२	कपिलेश्वर	49	६३ ६०			
3	कौलखेड गोमसे	8	५ ६६			
8	अंबिकापुर	3	२ २६			
4	कटयार	08	५२ ३०			
पाणी वापर	र संस्थेचे एकूण क्षेत्र	५९६	५७२ ६८			

	वीरेंद्र रामचंद्र चौधरी,
अमरावती	कार्यकारी अभियंता,
दिनांक ७ मार्च, २०२४	पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती
	अन्वेषण विभाग,
	अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १९०.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

NOTIFICATION-III

No. 658-TB-1-GP-Noti.-3-2024.—

Whereas, it has been decided to delineate Area of Operation of Water User Association (WUA's) on Volumetric basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati hereby, delineate the area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahasil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places;

Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project And Water Resources Investigation Division, Amravati also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such

land and the system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act, 2005;

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Maharashtra Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati.

SCHEDULE

Name of Project: Ghungashi Barriage Project.

Name & Address WUA (Existing/Proposed): Proposed W.U.A. No.9 Wadad Bk, Tal.-Akola, Dist.-Akola.

Total Area of WUA No.9: 572.68 H. A. (CCA)

Gut No.

Area

Direct Outlet

		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	,
(1)		(2)	(3)
			H. A.
		Wadad BK.	
Chak No. 812	163/1		1 56
	163/2		0 74
	163/3		0 74
	164/1		2 56
	164/2		0 74
Chak No. 813	165		0 70
	166/1		0 33
	166/2		0 22
	167		0 74
	168		1 84
	169		0 74
	170		0 74
	171		0 91
Chak No. 814	166/1		0 33
	166/2		0 22
	172/1		3 75
	174		0 89
Chak No. 815	166/1		0 44
	166/2		0 30
	173/1		1 09
	173/2		1 30

	SCHEDULE—Cor	ntd		SCHEDULE—Cor	ntd
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	173/3	1 48		199/2	0 22
	174	1 34		202	0 69
Chak No. 816	222	5 48		203	0 22
Chak No. 817	221	0 55		204	0 48
	223	1 82		205	0 18
	224	1 09		206	0 67
	225	0 72		207	0 65
	226	2 07		208	0 99
Chak No. 818	226	2 53		212	0 29
	227	0 38		214	0 38
	228	0 39		217	0 37
	229	0 75	Chak No. 832	186	0 62
	233/1	0 86		187	0 45
	233/2	0 57		191	0 55
Chak No. 819	230	2 14		192	0 81
	231	2 14		211	1 49
	233/1	0 86		213	1 49
	233/2	0 57	Chak No. 833	183	4 69
Chak No. 821	216	0 42		184	1 10
	217	0 74		185	0 52
	218	0 77	Chak No. 834	175	2 35
	219	1 30		176	0 70
	220	2 32		179	1 11
	221	0 55		180	1 88
Chak No. 826	194	0 62	Chak No. 835	177	0 74
	195	2 53		178	1 84
	196/1	0 35		181	1 84
	196/2	0 35	Chak No. 837	182	1 47
	196/3	0 35		188	2 86
	198	0 40		189	1 53
Chak No. 827	199/1	0 11	Chak No. 838	194	2 46
	199/2	0 11		198	0 40
	196/1	0 53		199/1	0 78
	196/2	0 53		199/2	0 79
	196/3	0 53		203	0 34
	197	0 58		204	0 48
	200	0 74		205	0 18
	201	1 36		208	0 79
	202	0 69	Chak No. 839	184	0 27
	214	0 32		185	0 22
	215	0 64		186	0 26
	217	0 37		187	0 30
Chak No. 831	199/1	0 22		190	0 94

SCHEDULE—Contd		SCHEDULE—Contd			
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	191	0 36		107	0 73
	192	0 54		108	0 60
	193	0 32		109	0 98
	209	0 74	Chak No. 850	97	3 01
	210	0 74		98	0 56
Chak No. 840	131	2 28		99	0 53
	163/1	1 56		100	1 42
	163/2	0 74	Chak No. 851	101	3 01
	163/3	0 74		102	1 82
hak No. 841	232	0 85	Chak No. 852	254	1 43
	238	2 57		256	0 49
	239	0 96		257	073
	240	0 96		258	0 22
Chak No. 842	130	1 50		259	0 22
	132	1 13		260	1 05
	133	1 49		264	0 62
	134	1 81		265	0 28
Chak No. 843	111	0 87		266	1 17
	131	5 31		254	1 84
Chak No. 844	112	3 53		255	2 86
	113	0 38		256	1 46
	128	1 91		267/1	0 19
Chak No. 845	112	2 35		267/2	0 25
	113	1 52		267/3	0 18
	114	1 44		276	1 57
Chak No. 846	110	2 59		277	3 33
	111	3 46		290	0 73
Chak No. 847	103	1 83	Chak No. 855	242	0 71
	104	0 93		246	1 63
	110	2 59		253	1 11
Chak No. 848	106	0 73		254	0 61
	107	0 88		255	1 22
	108	0 74		256	0 24
	109	3 94	Chak No. 856	267/1	0 29
Chak No. 849	68	0 11		267/2	0 38
	85/1	0 88		267/3	0 28
	85/2	0 30		268/1	1 09
	85/3	0 30		268/2	1 10
	85/4	0 30		272	2 98
	85/5	0 30	Chak No. 857	250	1 25
	88	0 14		251	0 95
	89	0 62		252	0 84
	106	0 49		269	0 84

	SCHEDULE—Con	td		SCHEDULE—Co	ntd
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	270	0 41		88	0 34
	271	1 54		89	0 82
Chak No. 858	247/1	3 76		109	0 98
	247/2	1 31	Chak No. 869	27	1 08
	248	0 40		28	2 87
	249	0 77		84	1 00
Chak No. 859	244	1 06		85/1	0 44
	245	0 58		85/2	0 15
	246	2 45		85/3	0 15
Chak No. 863	267/1	0 39		85/4	0 15
	267/2	0 51		85/5	0 15
	267/3	0 37	Chak No. 870	77	1 43
	273/1	0 74		78	0 98
	274	0 79		79	0 49
	275	1 57		80	0 50
Chak No. 864	96/1	1 17		109	1 77
	96/2	1 56		116/1	0 52
	96/3	1 56		116/2	0 15
	96/4	1 35		116/3	0 15
Chak No. 865	21	4 23		116/4	0 08
	96/1	0 42	Ob -1-N - 074	116/5	0 08
	96/2	0 56	Chak No. 871	72	3 11
	96/3	0 56	Ob at N = 070	73	3 11
	96/4	0 48	Chak No. 872	126	2 93
Chak No. 866	23	1 51	Chak No. 873	127	3 32 2 46
	90	080	Cliak NO. 673	109 115	2 52
	91	0 63	Chak No. 874	62/1	0 86
	92	0 99	Cliak NO. 074	62/2	0 79
	93	0 42		81	1 27
	94	0 48		82	0.71
Chak No. 867	24	1 09		83	1 43
	25	0 44	Chak No. 875	70	0 74
	26	0 87	Griak No. 070	71	0 88
	84	1 50		74	0 73
	87	0 38		 75	0.73
	88	0 21		76	0 80
	89	0 62	Chak No. 878	66	1 39
Chak No. 868	85/1	0 88		67	0 56
	85/2	0 30		68	0 56
	85/3	0 30		69/1	1 17
	85/4	0 30		69/2	0 79
	85/5	0 30	Chak No. 879	52	1 18
	86	0 94		53	1 16

SCHEDULE—Contd		SCHEDULE—Contd			
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	63/1	0 79		38	0 77
	63/2	1 39		39	0 69
	64	0 37	Chak No. 888	32	1 46
	65	0 37	Gridit 110. 000	33	0 73
Chak No. 882	28	0 54		34	1 46
	29	0 44		36	0 74
	30	80 0	Chak No. 892	39	0 09
	31	0 02	G11ak 110. 032	41	0 47
	54	0 33		42	0 47
	55	0 33		43	1 16
	56/1	0 49		43 44/1	
	56/2	0 49			0 39
	57	0 66		44/2 45	0 39
	58	0 16		45 46/1	0 33
	59	0 58		46/1	0 48
	60	0 33		46/2	0 32
	61	0 33		46/3	0 32
Chak No. 883	51	2 00		46/4	0 49
	52	0 34	Chak No. 893	47	0 69
	53	1 59		48	0 74
	54	0 36		49	0 82
	55	0 36		50	1 22
Chak No. 884	45	0 37	Chak No. 898	16	0 73
	46/1	0 59		17	0 74
	46/2	0 39		18	0 46
	46/3	0 39		19	0 82
	46/4	0 60		20	0 38
	47	0 90		22	1 19
	48	0 82	Chak No. 899	11	0 45
	49	0 65		12	1 09
	50	0 33		13	0 69
Chak No. 885	30	1 19		14	0 35
	31	0 45		15	0 69
	40	0 50	Chak No. 900	261	1 11
	56/1	0 53		262	1 81
	56/2	0 53		264	2 32
	57	071		265	1 05
OL 1 N. 000	58	0 17	Chak No. 901	284	0 72
Chak No. 886	41	1 01		286	0 62
	42	0 93		287	0 75
	43	179		288	0 36
	44/1	0 53		289	0 36
a	44/2	0 53		291	0 73
Chak No. 887	35	3 87		292	0 75
	37	0 63			- · -

SCHEDULE—Contd			SCHEDULE—Contd			
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)	
		H. A.			H. A.	
Chak No. 902	278/1	0 84		307	0 34	
	278/2	0 79		308	0 11	
	279	1 25		309	0 18	
	280	0 65		314	0 30	
	281	0 63		315	0 18	
	282	0 63		347	0 92	
	283	0 74		348	0 18	
Chak No. 903	285	1 31	Chak No. 909	318	2 32	
	294	0 75		319	1 34	
	295	0 50		320	1 82	
	296	0 50		345	0 50	
Chak No. 904	299/2	0 34	Chak No. 910	321	3 26	
	300	1 24	Chak No. 912	342	2 27	
Chak No. 905	311	0 94		343	1 71	
	312	0 37		344	1 71	
	313	0 93	Chak No. 913	336	1 88	
	314	0 45		337	0 62	
	315	0 28		338	0 62	
	317	0 51		339	0 61	
Chak No. 906	316	0 74		341	2 08	
	317	0 94	Chak No. 914	322	1 17	
	318	0 79		323	0 78	
	345	1 30		324	0 90	
	346/1	0 71		325	0 87	
	346/2	1 25		326	0 82	
Chak No. 907	299/2	0 28	Chak No. 915	327	0 82	
	300	1 03		328	0 73	
	306	0 91		329	0 63	
	307	0 79		330	0 64	
	308	0 26		331	0 64	
	309	0 18		332	0 64	
	310	0 37	Chak No. 916	333	1 48	
	314	0 74		334	1 48	
	315	0 46		335	1 44	
Chak No. 908	297	0 43	Chak No. 917	232	0 85	
	298	0 38		237/1	1 36	
	299/2	0 13		237/2	1 36	
	300	0.31	Okalakia 040	238	2 42	
	301	0 19	Chak No. 918	241	273	
	302	0 28		244	1 77	
	303	0 28	Ob-1/N- 040	245	0 58	
	304	0 25	Chak No. 919	235	1 19	
	305	1 03		236	2 37	
	306	0 39		237/1	1 36	

5	SCHEDULE—C	ontd	S	CHEDULE—Co	ntd
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	237/2	1 36	Chak No. 830	86/1	1 48
Chak No. 920	232	0 42		86/2	1 48
	233/1	0 64		95	1 48
	233/2	0 42	Chak No. 860	44	5 63
	234/1	0 74	Chak No. 861	39	4 77
	234/2	0 86		44	1 41
	235	1 19	Chak No. 862	2/1	0 47
	237/1	0 97		2/2	0 60
				3	0 22
Total	464	448 86		4	1 23
				38	3 13
	Kap	ileshwar	Chak No. 904	238/1	0 46
Chak No. 820	69/1	0 88		238/2	0 46
	69/2	1 20		238/3	0 46
	69/3	1 20		238/4	0 46
	70	0 38	Chak No. 905	236	0 35
	71	0 52		237	1 43
	72	0 56	Chak No. 911	225	0 87
	73/1	0 38		226	3 07
	73/2	0 30		235	1 52
	73/3	0 42			
Chak No. 822	73/1	1 73	Total	51	63 60
	73/2	1 33			
	73/3	1 91		Kaulked	d Gomase
Chak No. 823	73/1	1 73	Chak No. 825	48	0 46
	73/2	1 33		49	0 37
	73/3	1 91		50/1	4 15
	74	1 86		50/2	0 67
	75	0 55			
	76	1 10	Total	4	5 66
	77	0 54			
	78	1 11		Aambika	apur
	79	1 12	Chak No. 836	178	1 01
	80	1 12		179	0 77
	81	1 12		180	0 48
	82	1 12			
	83	0 71	Total	3	2 26
	84	0 79			
	85	0 40		Kat	yar
Chak No. 829	86/1	1 97	Chak No. 876	280	0 65
-	86/2	1 97		281	0 63
	94	0 37		282	1 62
	95	0 99		283	0 67
		,		279	1 86

	SCHEDULE—Con	td	S	CHEDUL	E—Contd	1
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)		(3)
		H. A.				H. A
Chak No. 877	283	0 67	Chak No. 894	315		0 50
	284/1	0 63		316		0 50
	284/1/A	1 34		317 318		1 10 1 75
	284/2	0 86		319		1 18
	284/3	1 34		320		0 98
	284/4	1 34	Chak No. 895	320		0 18
Chak No. 880	293	0 26		321		0 89
	294	0 67		322		0 87
	295	0 19		323		0 87
	296	0 15		324 325		0 87 0 86
	297	0 39	Chak No. 896	304		0 06
	298	0 20		326		0 77
	299	0 19		327		1 39
	300	0 64		329		0 91
	302	0 51	Chak No. 897	291		0 13
Chak No. 881	295	0 62		303 304		0 06 0 06
	296	0 45		330		0 91
	297	0 78		331		0 54
	298	0 32		332		1 31
	299	0 27		333		0 72
	300	1 03		334		0 36
	301	0 27	Total	 74		52 30
Chak No. 889	295	0 03	lotal			
	296	0 04				
	297	0 23	\	0514410	E A DOTO	· O.T.
	298	0 16			EABSTRA	
	299	0 15	Sr. Village	e G	Sut No.	Area C.C.C.
	300	0 51	(1) (2)		(3)	(4)
	301	1 04				H. A.
	308/1	0 77	1 Wadad Bk		464	448 86
	309	0 19	2 Kaileshwar		51	63 60
	310	1 49	3 Kaulked Go		4	5 66
Chak No. 890	302	0 59		omase		
	303	1 38	4 Aamikapur		3	2 26
	304	1 20	5 Katyar		74	52 30
	305	0 74	Total Area of W	/Ι ΙΔ	596	572 68
	306	0 38	Total / Tied of W			
	307	1 11				
Chak No. 891	308/1	0 86				
	309	0 58		\	/IRFNDR/	A RAMCHANDRA
	310	0 37	Amravati :	,		AUDHARI,
	311	2 06	Dated the 7 th March,	2024.	Execut	tive Engineer,
	312	1 10				on Project And
	313	0 47				Resources, pation Division,
	314	0 50			_	ımravati.
	.	0.00			$\overline{}$	arnavau.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १९१.				अनुसूची —चालू		
कार्यकारी अभियंता, यांजकडून महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,			(٩)	(२)	(3)	
					हे. आर	
२००५.—	المرابع المرابع المرابع المرابع	avaira oliginaa,	चक नं. ९२२	୪ ७/੧	9 93	
				४७/२	9 93	
	अधिसूचना-३			8८/٩	०८०	
क्रमांक ६५८-तांशा-घु ं	गशी प्रकल्प-अधिसूचना-३-	-२०२४		8८/२	० ८१	
ज्याअर्थी महाराष्ट्र	संचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकङू	न व्यवस्थापन अधिनियम	चक नं. ९२३	83	० ९८	
	७ व नियम ३ नुसार असा			88	3 88	
	लशास्त्रीय व प्रशासकीय र			४५	० ८४	
	ो मी, विरेंद्र रामचंद्र चौधर्र	-	चक नं. ९२४	४६	५ ५६	
	, लसंपत्ती अन्वेषन विभाग, ३			५३	० ५६	
	अद्यावत नकाशांच्या प्रमा ^{ति}		चक नं. ९२५	88	० ५१	
	र यांच्या नावाच्या याद्या र			५१	0 08	
	प्तंचन शाखा, उपविभागीय			५२	0 08	
	सार्वजनिक ठिकाणी सूचना			40	9 २२	
सिद्ध करीत आहे ;	C)		चक नं. ९२६	48	० ५५	
		th authority and the state of		५५	0 30	
	द्र रामचंद्र चौधरी, कार्यका			५६	५ ०६	
	अन्वेषन विभाग, अमरावर्त		चक नं. ९२७	५८/१	9 93	
	धिकरणातर्फे कोणाही वैय			4८/२	9 93	
	नमिनीस पाणी पुरविले जाप		चक नं. ९२८	६०	9 73	
	्न व्यवस्थापन अधिनियम् गंवर व भोगवटधारकांवर प			६१	१ २६	
		गणा वापर संस्थमाफत		६२	० ६६	
ाणी पुरवठा घेणे बंध	नकारक असल.			६२ ६३		
या प्रकटनामुळे ब	ाधित झालेल्या कोणत्याह	ही व्यक्तीस हे प्रकटन		६४	० १३	
ासनाचे राजपत्रात प्र	ग्रिद्ध झाल्यापासून ३० दि	वसांच्या आत अधीक्षक		६५	9 99	
भियंता, अमरावती प	गटबंधारे प्रकल्प मंडळ, अम	ारावती यांचेकडे अपील	चक नं. ९२९	६ ३	0 88	
ाखल करता येईल.				६४	9 00	
	अनुसूची			६६	0 00	
				६७	० ६३	
प्रकल	याचे नाव —घुंगशी बॅरेज !	ग्रकल्प		६८/१	० ४८	
ाणी वापर संस्था क्र.	१०, एकूण क्षेत्र—५०८ ७५	हे. आर (सी. सी. ए.)		६८/२	० ८९	
ाणी तापर संक्रोने	नाव व पत्ता ः-प्रस्तावि	ாஷ். சமா ரிய ச		१०८	0 83	
	नाव व पत्ता ः—प्रस्ताावः तालुका अकोला, जिल्हा ३		चक नं. ९३०	१०९	9 08	
	· ·			990	0 08	
विमोचक	अधिसूचि	র ধার্ম		99६/9	9 99	
		o) -	चक नं. ९३१	६८/१	० ६०	
(0)	गट नंबर	क्षेत्र		६८/२	9 92	
(٩)	(२)	(3)		६९/१	० ४१	
		हे. आर		६९/२	० ५५	
→ → 0	कपिले			६९/३	० ५५	
चक नं. ९२१	89	o 82		१०८	२ ५४	
	40	9 99	चक नं. ९३२	१०२	9 08	
	५९	२ ७०		903	० ७८	

अनुसूची —चालू			अनुसूची— चालू		
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	908	० २६		૪૨/૧	9 0&
	904	9 08		8 7 /7	9 o&
	944	० ४५	चक नं. ९४२	2/9	२ o२
	9५६	० ५२	·	· २/२	२ ५३
क नं. ९३३	१०२	० ४५		२३८/१	0 23
	903	o 33		२३८/२	० २३
	908	0 99		२३८/३	० २३
	904	० ४५		२३८/४	० २३
	१०६	9 २५	चक नं. ९४३	3	० ४१
	900	0 08		8	9 00
	90८	० ९३		ч	१०८
	944	0 98		90	9 30
	94६	० २२	चक नं. ९४४	9	٥ ۷۷
क नं. ९३४	98६	9 30		y	० ९६
	980	9 8८		Ę	2 88
	949	० ८५		90	9 80
	943	० ५८		280	0 99
	948	० ६१	चक नं. ९४५	8	० ४६
ह नं. ९३५	९५	9 २३		30	9 90
	९६	० ६५		36	२ १९
	90	0 08		89	० ८९
	९८	० ५६	चक नं. ९४६	(9	० ६०
	99	9 99		90	० ५३
ह नं. ९३६	930	o 28		99	३ २६
	93८	o 83	चक नं. ९४७	۷	० ५८
	949	० ९१		9२	0 1919
	१५२	१ ०६		93	0 1919
	948	0 99		98	० ८४
	9६0	o 93		9६	9 33
	9६9	0 98	चक नं. ९४८	9	२ ४७
ह नं. ९३८	98	o	चक नं. ९४९	98	0 00
क्र नं. ९३९	940	२ ०९		94	۰ ۲۶
	94८	0 00		9६	२ २२
	948	9 २९		२०	० १६
	9६0	o 9 3	चक नं. ९५०	9२	० २६
ह नं. ९४०	९५	9 8८		93	० २६
	900	9 99		9६	9 00
	909	२ २८		२०	० ०६
⁵ नं. ९४१	38	o 33		33/ 9	० २१
	80/9	0 08		33/2	० १८
	80/2	0 08		38	9 9८
	89	० ६४		3 4	9 99

	अनुसूची —चालू		अनुसूची— चालू		
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	3६	o 08		998	9 88
	89	० १४		973	9 38
त्रक नं. ९५१	٩	0 00	चक नं. ९५८	30	o 40
	२२०	० २०	•	3 9	o 4 8
	२३०	o 30		3 2	o 48
	239	0 08		33/9	१ ६६
	२३८/१	० १९		33/2	9 83
	२३८/२	० १९		38	o
	२३८/३	० १९	चक नं. ९५९	922	o 32
	23८/8	0 99		928	2 90
	२४०	9 90		9 २५ /9	० ७२
क नं. ९५२	239	0 08		9२५/२	० ७२
	२३२	o 32		988	0 30
	233	0 08	चक नं. ९६०	923	० ०६
	238	9 34		928	9 93
	२३६	9 84		9२५/9	0 8८
क नं. ९५३	२२१	0 92		9२५/२	0 86
	२२२	१ ५२		9२७/9	० २३
	220	० ६५		9२७/२	0 30
	२२८	० १८		9२७/३	० २८
	228	o 30		9 २७/४	० १९
	२३०	० ९६		१२८	० २२
	२३१	० ६५		9२८/9	० २३
	२३२	٥ ३६		१२८/२	० २२
क नं. ९५४	२२१	٥ 8८		१२८/४	० २०
	२२२	0 (90	चक नं. ९६१	२ ७	3 02
	२२३	० ९६		२८	१ १६
	२२४	9 03	चक नं. ९६२	٩ ६	१ ६०
	२२७	१०८		२०	9 44
	२२८	0 93		२६	० १३
क नं. ९५५	999	0 08		20	२ ०४
	99२	9 ४ ९		33/9	0 99
	994	9 40		33/2	००९
	990	0 08	चक नं. ९६३	90	१ ०२
क नं. ९५६	99८	9 40		9८	१ ०२
	998	0 08		9९	० ३५
	9२०	0 08		२१	० ५९
	929	० ३८	चक नं. ९६४	9२७/9	० २८
	922	9 38		9२७/२	o 88
क नं. ९५७	28	१ ०६		9२७/३	0 33
	3 0	9 २9		৭ २७/४	० २२
	993	9 90		988	२ ६९

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
चक नं. ९६५	१२८	० ६२		9९३/9	० ८१
	9२८/9	o &8			٥ ८٩
	9२८/२	0 89			0 09
	9२८/४	० ५५			0 09
	929	9 89			१ ५६
			चक नं. ९७२		१ २६
वक नं. ९६६	१२८	० ५६		१९५	9 9८
	9२८/9	0 40			० ६५
	9२८/२	० ५५			० ६०
92 <i>6</i> /8 0 88			० ६०		
	१८५/१ ००३ चक नं. ९७३ १८५/१		0 99		
	9 ८५/ २	0 03		9 ८५/ २	0 99
	9८५/३	0 03			0 99
	9 ८५/ ४	0 03			0 99
	१८६	9 38			9 93
	9८७	0 80			१ २६
	922	0 99			० ८२
	१८९	० ४५			0 08
वक नं. ९६७	9२७/9	० ४२			0 08
	9 २७/२	o &0	चक नं. ९७४	9८५/9	० १६
	9२७/३	0 40			० १६
	9 २ ७/४	o 38		9८५/३	० १६
	१२८	० ७८		9 ८५/ ४	० १६
	9२८/9	0 60		१८९	० ६१
	१२८/२	0 (9(9		9९0	० २१
	१२८/ ४	० ६९		9९२	0 90
	9९0	००८		9९३/9	० ५९
वक नं. ९६८	२५	9 84		9८५/३ 9८५/४ 9९४ 9९५ 9९६/٩ 9९६/२ 9९६/३ 9८५/२ 9८५/२ 9८५/३ 9८५/४ 9८९ 9९२ 9९३/٩ 9९३/२ 9९३/२ 9९३/२ 9९३/२ 9९३/२	० ५९
	२६	३ ९६			० ५१
वक नं. ९६९	२२	9 00		984/9 984/3 984/9 984/9 984/9 984/8 988 984 984/9 984/9 984/9 984/9 984/8 984/9 984/8 989 983/9 983/9 983/8 983/8 983/8	० ५२
	२३	9 00	चक नं. ९७५	9९३/9	0 00
	28	० ९५		9९३/२	0 00
	२५	२ १८		9९३/३	० ०६
	9९0	००८		9९३/४	० ०६
	989	० २१			9 04
वक नं. ९७०	989	9 30		9९८/२	9 04
	२१३/१	9 82		२११	३ ५१
	२१३/२	9 82	चक नं. ९७६	२०१/१	9 २३
	२१३/३	9 30		२०१/२	9 २३
	२१४	0 90		२०२/१	9 २३
चक नं. ९७१	989	o 37	चक नं. ९७७		0 0 0
	१९२	० ५८			० ०८

	अनुसूची— चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	१ ९६/१	० १६		989	० ८०
	988/2	० १५		98८	9 98
	१ ९६/३	० १५	चक नं. ९९६	934	२ ५७
	9९७	9 09		93६	9 98
	9९८/9	o 40		980	৭ ২৪
	१९८/२	o 40	चक नं. ९९७	9६९/9	० ३६
	9९९	9 00		१६९/२	० २६
	२००	9 00		9६९/३	० २६
क नं. ९७८	२१५	9 43		900/9	० ६७
	२१६	9 ८८		9७०/२	9 32
	२१८	१ ४२		909	0 08
	२१९	9 88		9७२/9	0 08
त्रक नं. ९७९	२१०/१	० २२		902/2	0 08
	२१०/२	० २२		903	9 00
	299	२ ३४		908	० २२
	२१२	००९	चक नं. ९९८	938	9 99
	२१४	9 ८८		9 ६ ४	४ २५
	२१७	o 30	चक नं. ९९९		१ ०५
क नं. ९८०	२१०/१	9 30		9६६	9 09
	२१०/२	9 38		9६७	9 98
	290	9 04		9&८	o <u>६</u> ७
ाक नं. ९८१	२०४	0 90		9६९/9	० ६७
	२०५/१	० ५६		9६९/२	० ४८
	२०५/२	० ५६		9६९/३	٥ 8८
	२०६	9 84	चक नं. १००२	9६३/9	9 0&
	२०७	o ६ ३		9६३/२	9 0&
	२०८	9		9६३/३	9 0&
	२०९	o &3		9६३/४	9 0&
त्रक नं. ९९२	99६/9	० ०२	चक नं. १००३	१६२/ १	9 09
,,,	922	0 08	,	9६३/9	0 40
	984	9 ७४		9६३/२	0 40
	98६	0 (90		9६३/३	0 40
	980	o 98		१६३/ ४	0 40
त्रक नं. ९९३	989	0 60	चक नं. १००४	908	0 94
,,,	983	५ ०२		, 9८०	9 08
त्रक नं. ९९४	936	o &9		9८9	9 08
, ,	939	9 82		9८२	٥ 8 ٧
	989	9 00		923	o 82
	988	0 03		928	० ५२
	940	9 08		१८६	0 02
त्रक नं. ९९५	933	9 39	चक नं. १००५	908	o <u>६</u> ७
	``	, .	,		7 -

(9)	(5)	(2)	()		
	(. /	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	৭७६/৭	० ५४		गाव-एकलारा	
	१७६/२	० ५४	चक नं. ९८२	98	० ६९
	900	० ९६	947 1. 503	2 0	0 08
	90८/9	o 8 4			
	90८/२	१ ०५		29	२ २३
	90८/३	० ४५	i o 40	22	0 93
चक नं. १००६	900	0 0(9	चक नं. ९८३	20	१ २४
	90८/9	० २२		२८	३ ५९
	90८/२	० ५३	चक नं. ९८४	28	० ९२
	90८/३	० २२		२५	२ २९
	909	0 39		२६	२ ३५
	9८५/9	० ५६		30	० १३
	१८५/२	० ५६	चक नं. ९८५	२२	१ ६५
	9८५/३	0 40		२३	२ ३१
	9८५/४	० ५६		ર૪	० ९२
क नं. १००७	903	9 00		२५	० १३
	908	9 99		३ २	9 98
	904	9 09	चक नं. ९८६	9८	3 90
	<u> १७६/</u> १	० ३२		98	२ ४२
	१७६/२	० ३२	चक नं. ९८७	98	0 94
	900	0 30	,	94	० ६०
	90८/9	0 00		٩६	? 9 8
	90८/२	० १८		90	0 28
	90८/३	0 00	चक नं. ९८८		
चक नं. १००९	9८५/9	० ५६	यक न. १८८	98	o 8r
	१८५/२	० ५६		94	0 &0
	१८५/३	0 40		9६	२ ४२
	9८५/४	० ५६		90	0 28
			चक नं. ९८९	3	०८३
एकूण	४०९	३५४ ६६		8	9 24
				4	9 00
	गाव-कौलकेड गोमसे			દ્દ	0 78
वक नं. ९३७	3 0	૨ ૧૧	चक नं. ९९०	9	9 99
	₹ <i>6</i> ३ ८	9 04		?	9 37
	3°	9 04		3	0 ८३
चक नं. ९३८	२ <i>५</i> ३६/१	9 28	चक नं. ९९१	939	2 88
	३६/२	o &0		932	9 89
	३५/२ ३६/३	9 20		982	٩ ९
			चक नं. १०००	88	0 29
			• • • •	- ,	` `
एकूण	Ę	७ ३९		40	0 08

	अनुसूची— चालू		अनुसूची —चालू		
(٩)	(3)	(३)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	५३	9 49		38	0 00
	48	० ७१		903	9 89
	८९	० ३५		908	9 99
	९०	0 89		१०६	० ६८
	९१	० ५४	चक नं. १०१६	99	० ८३
	65	0 90		900	० ५८
चक नं. १००१	५२	२ ८९		90८	9 32
	५५	२ ६०		१०९	० ५८
	५६	० २१		993	9 04
	40	0 30	चक नं. १०१७	900	9 9८
	५८	० १९		909	9 99
चक नं. १००२	49	००८		902	۹ ९८
	६०	9 99	चक नं. १०१८	९८	9 ६८
चक नं. १००८	29	9 04		99	0 38
	80	२ ४१		۹۰۷	0 09
त्रक नं. १००९	२९	9 80		998	9 39
	80	0 20	चक नं. १०१९	30	3 68
वक नं. १०१०	२४	0 99	,	84	0 04
	२६	० १३		४६	००९
	20	0 00		90	0 88
	२९	9 80	चक नं. १०२०	3 0	३ ९ ६
	30	२ ९४	447 1. 10 1 0	3 ८	9 83
क नं. १०११	38	४ ६३		83	o 98
चक नं. १०१२	२४	0 00	चक नं. १०२१		
	39	१ ९६	पपा ग. १०२१	3 ९	0 93
	3 2	० ६३		80	२ ५२
	38	9 98	चक नं. १०२२	85	2 80
	34	9 94		89	५ ९८
	१०५	9 99	चक नं. १०२३	89	9 0&
चक नं. १०१३	34	9 88		80	9 88
	3६	9 २५		88	9 89
	36	१ २८	•	88	१ ०९
	38	० ५३	चक नं. १०२४	83	० ४५
चक नं. १०१४	36	२ ८५		88	२ ९८
	39	9 98		४५	0 03
	४२	० ५१	चक नं. १०२५	४६	१ ५६
	83	० ८१		९६	३ ०५
वक नं. १०१५	3६	0 08			
	30	१ ९८	एकूण	998	१४६ ७०

	गावनिह	ाय गोषवारा			SCHEDULE	
अ. क्र.	गाव	गट नं.	क्षेत्र (सी. सी. ए.)	Name of Project	: Ghungshi Barria	age Project.
(٩)	(२)	(3)	(8)	Name & Address Kapilesh	W.U.A. : Proposewar, Tal. Akola, Di	
			हे. आर	Total Area o	f WUA: 508.75 l	da (C C A)
9	कपिलेश्वर	४०९	३५४ ६६	TOtal Alea 0	Delineat	
ર	कौलखेड गोमसे	Ę	9 39	Direct Outlet		
3	एकलरा	998	१४६ ७०		Gut No.	Area
*	,			(1)	(2)	(3)
पाणी ता	पर संस्थेचे एकृण क्षेत्र	५२९	५०८ ७५		17 11	H. A.
યાંગા વા	वर राख्य र्पूरण पात्र	747	Joc 64	Chak No. 921	Kapiles 49	snwar 0 42
				CHAR NO. 921	50	1 11
		0%	0		59	270
			रामचंद्र चौधरी,	Chak No. 922	47/1	1 93
			र्यकारी अभियंता,		47/2	1 93
अम्	रावती :	पााटबंधा	रे प्रकल्प व जलसंपत्ती		48/1	0 80
देनांक ७	मार्च, २०२४.	अन्वेष	न विभाग, अमरावती.	Chalchia 000	48/2	0.81
				Chak No. 923	43 44	0 98 3 94
					45	0 84
भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ११२.		Chak No. 924	46	5 56		
BY EXECUTIVE ENGINEER			53	0 56		
MMISF ACT, 2005.—		ILLIX	Chak No. 925	49	5 51	
			51	0 74		
	Notifi	ication-III			52 57	0 74
No. 6	58-TB-1-GP-Noti	3-2024.—		Chak No. 926	57 54	1 22 0 55
\/\/ho	reas, it has been	decided to	delineate Area of	GHAR 140. 920	55 55	0 37
	on of Water Use				56	5 06
-	tric basis and as pe		• •	Chak No. 927	58/1	1 93
	ections 5,6,7 and R				58/2	1 93
	ra Ramchandra Cl			Chak No. 928	60	1 23
	n Project and Wa		-		61	1 26
			ate the areas of		62	0 66
	on of following WU				63 64	0 45 0 13
opy of	the updated map	and list of la	nd holders and/or		65	1 19
-		-	ayed on the notice	Chak No. 929	63	0 44
	of the offices of o		-		64	1 07
	-		vision and Division		66	0 00
and at o	ther prominent pu	blic places.			67	0 63
Ther	efore, I,Virendra	a Ramchar	ndra Chaudhari,		68/1	0 48
	ive Engineer, Irı	-	-		68/2 108	0 89 0 93
	ces Investigation D			Chak No. 930	109	1 04
	that, no water			Griant No. 000	110	0 74
			or occupier of such		116/1	1 11
			er through Water	Chak No. 931	68/1	0 60
		_	on all the holders		68/2	1 12
	cupiers of the				69/1	0 41
_	ement of Irrigation	•			69/2 69/3	0 55 0 55
	person affected by				108	2 54
-			publication of this	Chak No. 932	102	1 04
			fficial Gazette, file	5	103	0 78
an appe	eal before Superi	ntending Er	ngineer. Amravati		104	0.26

104

0 26

Irrigation Project Circle, Amravati.

	SCHEDULE—	Contd.		SCHEDULE—	Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	105	1 04		6	2 44
	155	0 45		10	1 40
	156	0 52		240	0 11
Chak No. 933	102	0 45	Chak No. 945	4	0 46
	103	0 33	Char No. 343	37	1 10
	104	0 11			
	105	0 45		38	2 19
	106	1 25	Ob -1-N - 040	41	0 89
	107	0 74	Chak No. 946	7	0 60
	108	0 93		10	0 53
	155	0 19	0 1 1 1 1 0 1 =	11	3 26
	156	0 22	Chak No. 947	8	0 58
Chak No. 934	146	1 30		12	0 77
	147	1 48		13	0 77
	151	0 85		14	0 84
	153	0 58		16	1 33
	154	0 61	Chak No. 948	9	2 47
Chak No. 935	95	1 23	Chak No. 949	14	0 07
	96	0 65		15	0 84
	97	0 74		16	2 22
	98	0 56		20	0 16
	99	1 11	Chak No. 950	12	0 26
Chak No. 936	137	0 24	Chait No. 500	13	0 26
	138	0 43		16	177
	151	0 91		20	0 06
	152	1 06		33/1	0 21
	159	0 11			
	160	0 93		33/2	0 18
	161	0 94		34	1 18
Chak No. 938	94	0 73		35	1 11
Chak No. 939	157	2 09		36	0 74
	158	0 70		41	0 14
	159	1 29	Chak No. 951	1	0 07
	160	0 93		220	0 20
Chak No. 940	95	1 48		230	0 37
	100	1 11		231	0 04
Ob -1-N- 044	101	2 28		238/1	0 19
Chak No. 941	39	0 33		238/2	0 19
	40/1	074		238/3	0 19
	40/2	0.74		238/4	0 19
	41	0 64		240	1 90
	42/1	106	Chak No. 952	231	0 04
Ohali Na 040	42/2	106	•	232	0 32
Chak No. 942	2/1	2 02		233	0 74
	2/2	2 53		234	1 35
	238/1	0 23			
	238/2	0 23	Chalchia 052	236	1 45
	238/3	0 23	Chak No. 953	221	0 78
Chak Na 040	238/4	0 23		222	1 52
Chak No. 943	3	0 41		227	0 65
	4	107		228	0 18
	5	1 08		229	0 37
Chalchia 044	10	130		230	0 96
Chak No. 944	1 5	0 88 0 96		231	0 65
		HUM		232	0 36

	SCHEDULE—	-Contd.		SCHEDULE—	Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
Chak No. 954	221	0 48	Chak No. 964	127/1	0 28
Onak 110. 554	222	0 70	Ondit 110.001	127/2	0 44
	223	0 96		127/3	0 33
	224	1 03		127/4	0 22
	227	1 08		144	2 69
	228	0 93	Chak No. 965	128	
Chak No. 955	111	0 74	Chak No. 905		0 62
	112	1 49		128/1	0 64
	115	1 50		128/2	0 61
	117	0 74		128/4	0 55
Chak No. 956	118	1 50		129	1 91
	119	0 74		130	1 90
	120	0 74	Chak No. 966	128	0 56
	121	0 38		128/1	0 57
	122	1 39		128/2	0 55
Chak No. 957	29	1 06		128/4	0 49
	30	1 21		185/1	0 03
	113	1 10		185/2	0 03
	114	1 49		185/3	0 03
	123	1 34		185/4	0 03
Chak No. 958	30	0 50		186	1 34
	31	0 54		187	0 47
	32	0 54		188	0 99
	33/1	1 66		189	0 45
	33/2	1 43	Chak No. 967	127/1	0 43
	34	0 73	Char No. 907	127/1	
Chak No. 959	122	0 32			0 67
	124	2 90		127/3	0 50
	125/1	0 72		127/4	0 34
	125/2	0 72		128	0 78
	144	0 30		128/1	0 80
Chak No. 960	123	0 06		128/2	0 77
	124	1 93		128/4	0 69
	125/1	0 48		190	0 08
	125/2	0 48	Chak No. 968	25	1 45
	127/1	0 23		26	3 96
	127/2	0 37	Chak No. 969	22	1 00
	127/3	0 28		23	1 00
	127/4	0 19		24	0 95
	128	0 22		25	2 18
	128/1	0 23		190	0 08
	128/2	0 22		191	0 21
Chalchia 004	128/4	0 20	Chak No. 970	191	137
Chak No. 961	27	3 78	5.13.K110. 010	213/1	1 42
Shak Na OCC	28 16	1 16		213/1	1 42
Chak No. 962	16 20	160		213/2	1 37
	20	1 55			
	26 27	0 13	OL -1-N1 074	214	0 10
	27	2 04	Chak No. 971	191	0 32
	33/1	0 11		192	0 58
Chalchia 000	33/2	0 09		193/1	0 81
Chak No. 963	17	102		193/2	0 81
	18	1 02		193/3	0 71
	19 21	0 35		193/4	0 71
	21	0 59		212	1 56

	SCHEDULE—	Contd.	5	SCHEDULE—	-Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
Chak No. 972	194	1 26	Chak No. 980	210/1	1 37
311al(110.072	195	1 18	3.15.17.13.133	210/2	1 36
	196/1	0 65		217	1 05
	196/2	0 60	Chak No. 981	204	0 10
	196/3	0 60	Gridit Ho. 55 i	205/1	0 56
Chak No. 973	185/1	0 11		205/2	0 56
511ak 190. 973	185/2	0 11		206	1 45
	185/3	0 11		207	0 63
	185/4	0 11		208	1 63
	194	1 13		209	0 63
	194	1 26	Chak No. 992	116/1	0 02
			3.1ai(110.002	122	0 04
	196/1	0 82		145	174
	196/2	074		146	070
01 1 11 074	196/3	0 74		147	0 94
Chak No. 974	185/1	0 16	Chak No. 993	141	0 80
	185/2	0 16	CHARTIO. 000	143	5 02
	185/3	0 16	Chak No. 994	138	0 61
	185/4	0 16	Griai(140: 354	139	1 42
	189	0 61		141	1 07
	190	0 21		149	073
	192	0 70		150	1 09
	193/1	0 59	Chak No. 995	133	1 31
	193/2	0 59	Griak 140. 550	135	1 86
	193/3	0 51		141	080
	193/4	0 52		148	1 19
Chak No. 975	193/1	0 07	Chak No. 996	135	2 57
	193/2	0 07	Gridit 140. 330	136	1 14
	193/3	0 06		140	1 24
	193/4	0 06	Chak No. 997	169/1	0 36
	198/1	1 05	311ai(113.337	169/2	0 26
	198/2	1 05		169/3	0 26
	211	3 51		170/1	0 67
Chak No. 976	201/1	1 23		170/2	1 32
	201/2	1 23		171	0 74
	202/1	1 23		172/1	0 74
Chak No. 977	194	0 08		172/2	0 74
	195	0 08		173	1 00
	196/1	0 16		174	0 22
	196/2	0 15	Chak No. 998	134	1 11
	196/3	0 15		164	4 25
	197	1 09	Chak No. 999	165	1 05
	198/1	0 57		166	1 01
	198/2	0 57		167	1 19
	199	1 07		168	0 67
	200	1 07		169/1	0 67
Chak No. 978	215	1 53		169/2	0 48
2	216	1 88		169/3	0 48
	218	1 42	Chak No. 1002	163/1	1 06
	219	1 44		163/2	1 06
Chak No. 979	210/1	0 22		163/3	1 06
JIIAN INU. 313	210/1	0 22		163/4	1 06
			Chak No. 1003	162/1	171
	211	2 34		163/1	0 57
	212	0 09		163/2	0 57
	214 217	1 88 0 37		163/3	0 57

5	SCHEDULE—	Contd.	9	SCHEDULE-	-Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
Chak No. 1004	179	0 15	Chak No. 983	27	1 24
	180	1 04		28	3 59
	181	1 04	Chak No. 984	24	0 92
	182	0 48		25	2 29
	183	0 42		26	2 35
	184	0 52		30	0 13
	186	0 78	Chak No. 985	22	1 65
Chak No. 1005	174	0 67	0.1.d	23	231
onantio. 1000	175	0 97		24	0 92
	176/1	0 54		25	0 13
	176/2	0 54		32	1 16
	177	0 96	Chak No. 986	18	3 18
	178/1	0 45	Grian 140. 000	19	2 42
	178/2	1 05	Chak No. 987	14	0 15
	178/3	0 45	Griak 140. 307	15	0 60
Chak No. 1006		0 43		16	2 96
Shak No. 1000	177	0 22		17	0 26
	178/1		Chak No. 988	14	0 45
	178/2	0 53	CHAR 110. 900	15	0 60
	178/3	0 22		16	2 42
	179	0 31		17	0 26
	185/1	0 56	Chak No. 989	3	0 83
	185/2	0 56	Char No. 969		1 25
	185/3	0 57		4	
	185/4	0 56		5	177
Chak No. 1007	173	1 07	Chalchia 000	6	0 26
	174	1 11	Chak No. 990	1	1 19
	175	1 01		2	1 32
	176/1	0 32	Chalchia 004	3	0 83
	176/2	0 32	Chak No. 991	131	2 46
	177	0 37		132	1 49
	178/1	0 07	Ob - I- N - 4000	142	1 91
	178/2	0 18	Chak No. 1000	49	0 29
	178/3	0 07		50	0 74
Chak No. 1009	185/1	0 56		51	1 49
	185/2	0 56		53	1 51
	185/3	0 57		54	0 71
	185/4	0 56		89	0 35
				90	0 49
Total	409	354 66		91	0 54
			01 1 11 1221	92	0 17
	Village-Kaulk	red Gomase	Chak No. 1001	52	2 89
Chak No. 937	37	2 11		55	260
511GR 140. 551	38	1 05		56	0 21
	39	1 05		57	0 37
Chak No. 938	36/1	1 24		58	0 19
JIIAN 140. 330			Chak No. 1002	59	0 08
	36/2	0 67		60	1 11
	36/3	1 27	Chak No. 1008	29	1 05
T-4-1		7.00		40	2 41
Total	6	7 39	Chak No. 1009	29	1 47
				40	0 27
	Village-		Chak No. 1010	24	0 11
Chak No. 982	19	0 69		26	0 13
	20	0 74		27	0 07
	21	2 23		29	1 47
	22	0 93		30	2 94

Total . .

114

146 70

करता येईल.

9	SCHEDULE-	–Contd.		VILLAGE WISE ABSTRACT		
(1)	(2)	(3)	Sr. No.	Village	Gut No.	Area C.C.A.
		H. A.	(1)	(2)	(3)	(4)
Chak No. 1011	39	4 63				
Chak No. 1012	24	0 07				H. A.
	31	196	1	Kapileshwar	409	354 66
	32 34	0 63 1 19	2	Kaulked Gom	nase 6	7 39
	35	1 15	3	Eklara	114	146 70
	105	1 11				
Chak No. 1013	35	1 44	To	otal Area of WU	A 529	508 75
	36	1 25				
	38	1 28				
Ol I- N 4044	39	0 53		,	VIRENDRA RAMCH	HANDRA CHAUDHAF
Chak No. 1014	38	2 85		mravati :		utive Engineer,
	39 42	1 19 0 51	Dated the	7 th March 2024.		tion Project And er Resources,
	43	081				Division, Amravati.
Chak No. 1015	36	0 04			-	
	37	1 98		_		
	38	0 36	भाग <i>१</i> (अ. वि. पू.) म. शा.	रा अक्र १९३	
	39	0 07		0,		
	103	1 49		कार्यकारी	अभियंता, यांज	कडून
	104	1 11	ਸਟਾਗਨਟ	क्रिंचच एटचीचे प	ीनक्यांकरून रा	विस्थापन अधिनियग
Chak No. 1016	106 99	0 68 0 83	•		तातकन्याकडून व्य	विस्थापन आवानवर
211ak 140. 1010	107	0 58	२००५	_		
	108	1 32		3	1धिसूचना-३	
	109	0 58			•	
	113	1 05	क्रमांक-६	५८-तांशा-१-घुंगशी	प्रकल्प-अधिसूचना-	-3-2028
Chak No. 1017	100	1 18	TOTAL	ਲੀ ਸਵਾਸਤ ਜ਼ਿੰਦਰ ਸ	रत्नीचे श्रेयक गांकर	न व्यवस्थापन अधिनिय
	101	1 19				
Chak No. 1018	102	1 98				निर्णय झाला आहे व
Chak No. 1018	98 99	1 68 0 36	पाणी वाप	र संस्थांचे जलशास्त्र	ोय व प्रशासकीय र	नोयीच्या दृष्टीने कार्यक्षे
	108	0 71	निश्चित	करण्यासाठी मी, वि	रेंद्र रामचंद्र चौधरी	ो, कार्यकारी अभियंत
	114	1 39	पाटबंधारे	प्रकल्प व जलसंपत्ती	। अन्वेषन विभाग अ	अमरावती खालीलप्रमा
Chak No. 1019	37	3 96				णेत प्रती, जमीनधार
	45	0 05				
	46	0 09				प्रामपंचायत कार्यालय
0	97	0 94	तहसील	कार्यालय, सिंचन श	ाखा, उपविभागीय	व विभागीय कार्याल
Chak No. 1020	37	3 96	आणि इत	र महत्वाच्या सार्वजि	नेक ठिकाणी सूचना	फलकावर माहितीसा
	38 43	1 43 0 14	प्रसिद्ध क	रीत आहे.		
Chak No. 1021	39	0 13				
Onak 140. 1021	40	2 52	त्याअ	र्थी, मी, विरेंद्र रामच	द्र चौधरी, कार्यका	री अभियंता, पाटबंध
	42	240	प्रकल्प व	जलसंपत्ती अन्वेषन	विभाग, अमरावर्त	ो असेही जाहीर करव
Chak No. 1022	41	5 98	की यापत	रे समचित पाधिकरा	गातर्फे कोणाही वैय	क्तिक जमीनधारका
Chak No. 1023	41	1 06	0	0		
	47	1 94			•	गार नाही, आणि सिंच
	48	1 49		٠,		, २००५ खाली येणाऱ
Chak No. 1024	49 43	1 09 0 45	जमिनीच्य	ग सर्व धारकांवर व	भोगवटधारकांवर प	गणी वापर संस्थेमार्फ
CHAN INU. 1024	43 44	2 98	पाणी पुर	वटा घेणे बंधनकारक	⁵ असेल.	
	4 4 45	073	· ·			0 0 1
Chak No. 1025	46	1 56	या प्र	कटनामुळे बाधित इ	मालेल्या कोणत्याह	ही व्यक्तीस हे प्रकट
	96	3 05	शासनाने	राजपत्रात झाल्यापा	प़ून ३० दिवसांच्याः	आत अधीक्षक अभियंत
			_	शासनाने राजपत्रात झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक		

अमरावती पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, अमरावती यांचेकडे अपील दाखल

अनुसूची			अनुसूची —चालू		
सिंचन प्रव	कल्पाचे नाव —घुंगशी बॅंग	रेज प्रकल्प	(٩)	(5)	(३)
	११, एकूण क्षेत्र—६१५ ६५				हे. आर
				930	0 08
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता ः–प्रस्तावित पाणी वापर संस्था			चक नं. ११५२	922/9	9 33
क्र. ११ कटचार, तालुका अकोला, जिल्हा अकोला.			१२२/१अ	9 00	
विमोचक	अधिसूचि	त क्षेत्र		973	१ ४९
				9२४	१ २९
	गट नंबर	क्षेत्र	चक नं. ११५८	988	१८६
(٩)	(२)	(३)		984	9 84
		हे. आर		980	० ९४
	अंबिक	गपूर	चक नं. ११५९	98८	२ ३२
चक नं. ११४७	२२२	o 88		940	२ ३५
	२२३	৭ ७२	चक नं. ११६१	9 ५५	३ ४६
	२२४	0 00		ዓ ५६	9 ८८
	२२५	0 03	चक नं. ११६२	१५२	0 08
	२२६	0 06		9५३	0 68
	220	9 03		948	१ ४९
चक नं. ११४८	993	१ ९६	चक नं. ११६३	983	० १८
	99६	9 २०		୩୪६/୩	0 48
	990	٥ ३६		१४६/१अ	० ५८
	99८	0 58		୩୪६/२	० ३६
	998	٥ ३६		ঀ४९	9 ६९
	9२०	० ३५		9५9/9	० २३
	9२9/9	9 92		१५१/१अ	0 08
चक नं. ११४९	२१९	9 94		949/२	० ९२
	२२०	0 08	चक नं. १२२३	940	१ २३
	२२१	० ८६		94८	9 48
	२२२	० ६१		१५९	0 68
चक नं. ११५०	9२२/9	0 00	चक नं. १२२७	१६०	9 ८७
	१२२/१अ	० ०६		9६9	9 ८७
	৭ ९४/৭	० ५०		१६२	० ९४
	१९४/१अ	० २६		9६३	० ८६
	१९५	0 60	चक नं. १२३०	୩ ६४	0 90
	৭ ९६/৭	० ८२			० ६७
	१९६/१अ	9 00		9६६	9 ७९
चक नं. ११५१	9२9/9	٥ 8८		9६७	0 09
	924	9 99		१६८	० ६४
	१२६/ १	0 65		१६९	० ६०
	৭२७/৭	0 56		900	0 30
	१२७/१अ	o 83		909	0 83
	१२८	0 39	चक नं. १२३२	१६४	० २१
	9२९/9	००५			० ८१
	१२९/१अ	० १९		907	٥ ۵۷
	9 २९/२	o 2 3		903	o 3Ę

	अनुसूची— चालू			अनुसूची —चालू		
(٩)	(२)	(३)	(٩)	(5)	(3)	
		हे. आर.			हे. आर	
	908	0 39		९६	9 24	
	904	० ८३		90	9 44	
	9७६	9 33	चक नं. १२२९	९०	9 80	
	900	० ३५		९१	۶ کر	
				93	3 20	
एकूण	७९	६८ ८३				
	 गाव-ग	 ोनापर	एकूण	. 3° 	५२ ०४ 	
वक नं. ११५३				गाव-आ	पातापा	
यक ग. ११५३	98	0 64	ਕਰ ਤੋਂ 00 00			
	92	० ६५	चक नं. ११६२	90	5 60	
	99	9 09	चक नं. ११६४	۷۵	2 9°	
वक नं. ११५४	900	9 04	चक्र चं ००००	۷۶	9 09	
447 Y. 77 7 8	909/9 909/२	9 04	चक नं. ११६५	98	0 98	
		9 ८४ 9 ७9		९५ ९७	0 (9	
त्रक नं. ११५५	909/3 /3	० २५		९७ ९८/१	9 48	
147 11. 7755	۲8 ۲8	० २५		९८/ <i>٩</i> ९८/२	9 30	
					0 99	
	८५/9 ८५/२	0 92		९८/१	0 99	
	८५/२ १०२	o	चक नं. ११६६	९८/१	9 09	
त्रक नं. १९५६	90 २	४ ५५ २ २७	वक्षाः गाद्व	९९ १००	9 73	
447 11. 119G	८६ ८७	२ २७ १ ५९		909	o (99 9 78	
	८८/9			992	0 90	
		0 30				
	८८/२ ८८/२	0 30	चक नं. ११६७	993/9/2	0 90	
	۲۵/3 ۲۵/۵/2	0 39	यक नं. ११६७ चक नं. ११६८	903	3 2°	
	८९/१/२	9 86	947 1. 1140	96	0 80	
वक नं. १९५७	90 2	१ ८६ २ ४२		90२ 90३	3 03	
447 1. 1190	۲3	< °< °	चक नं. ११६९	908	9 93	
	۲8 ۲3	० ५१	99/1. 1165	908	२ २९ १ ८३	
	८ ७ ८५/१		चक नं. १९७०		۰ ۷۶	
		० ८५	947 1. 1190	२३ २४	۷۵ ه	
चक्र मं ००६०	८५/२	० ८५				
वक नं. ११६०	८६	9		२५ १०४	9 08 0 20	
	८७ ८८/१		चक नं. १९७१			
		o 3८	447 1. 191	२६ २७	o (90 9 90	
	८८/२ ८८/३	o 38		२७ २०		
	८८/ <i>२</i> ८९/१/२	0 3ξ 9 Vu		२९ १०४	२ ६२ ० २८	
वक नं. १२२८		9 84 0 ८५	चक नं. १९७२			
44/ 1. 1 7 70	90		447 1. 1797	30 39	9 78	
	%	२ ३५ ० ६५			9 37	
	98	० ६५		३२/१/२ ३ <i>६</i>	0 00	
	९५	9 82		3६	9 98	

अनुसूची —चालू				अनुसूची —चालू		
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(5)	(3)	
		हे. आर.			हे. आर.	
चक नं. ११७३	२६	0 (90	चक नं. १२१५	۷ 3/۹	9 80	
	20	9 99		८३/ २	٥	
	२८	२ ४०		८३/ ३	٥	
	39	o 39		۷3/8	٥	
	32/9/2	0 93		८३/५	۰ ۲۶	
चक नं. ११७४	23	9 02	चक नं. १२१६	۲8	0 09	
	28	9 03		८५	0 60	
	24	9 ८९		८६/१	9 09	
चक नं. १९७५	२२/१	, २ ३४		८६/२	0 08	
,	२२/२	0 33		۷७/۹	२ ७१	
	२२/३	9 0 9	चक नं. १२१७	६५	० ६८	
	२२/४ २२/४	9 38		६६	0 05	
	904	0 40		६७/१	0 80	
	90 ६	o 9o		६७/२	0 08	
	900	0 06		६८/१	0 88	
चक नं. १९७६	२०	४ ६०		६८/२	० २५	
997 1. 1194	२º २१	9 43		६९	9 83	
चक नं. १९७७	98		चक नं. १२१८	६२	3 90	
यक गं. ११७४ चक नं. ११७८		8		६३	० ७५	
वक न. ११७८	२२/१	२ ८६		ξ8 -	0 08	
	२२/२	0 80	चक नं. १२१९	ξo	4 38	
	२२/३	9 23	चक नं. १२२०	ξo	8 30	
	२२/४	9		(90	0 89	
चक नं. ११९७	9८७	0 48	 → 0000	69	9 89	
चक नं. १२१२	७ २	२ ९८	चक नं. १२२१	ξ9 /2	६ १ ३	
	७३/१	0 03	चक नं. १२२२	44/9 (4/2	9 ६ ०	
	७३/२	० ७२	ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಯು	44/ 2	२ ५९	
	03/3	0 02	चक नं. १२२४	4 &	० ८१ १ १७	
	८٩	0 88		५७ ५८	0 08	
	८२	0 88		48	0 08	
चक नं. १२१३	08	० ५२	चक नं. १२२५	42	o 36	
	७५	० ८६	पपा १. १२२५	7° 43	o ४ ८	
	99	0 09		48 48	o 89	
	92	0 02	चक नं. १२३३	^{२०} ४५/१/२	9 0&	
	७९	9 04	-1.1. 1. 1744	85/1/3	9 32	
	८०	१०५		84/1/4	2 23	
चक नं. १२१४	८३/٩	9 80	चक नं. १२३४	86	£ 99	
	८३/ २	० ८४	चक नं. १२३५	8७/१	0 39	
	८३/ ३	० ८४		४७/२	0 94	
	۷3/8	٥		80/3	0 94	
	८३/ ५	٥		80/8	० ६२	
	९६	9 30		86	9 98	

अनुसूची —चालू			अनुसूची— चालू		
(٩)	(5)	(३)	(٩)	(5)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	४९/१	० ८३	चक नं. ११८५	932	8 99
	४९/२	9 99	चक नं. ११८६	9	9
	५१	৭ ৩२		२	, 9
चक नं. १२३६	४२	० २०		3	9 38
	୪७/੧	9 98		8	۰ ۲۸
	४७/२	० ५६	चक नं. ११८७	937	8 99
	80/3	० ५६	चक नं. ११८८	20	0 99
	80/8	2 38	947 1. 1100		
चक नं. १२३७	83	9 ८३		29	0 99
	83	० ६५		88	59 0
	88	२ ६२		89	0 03
चक नं. १२३८	38	9 ७०		8६	२ २३
	89	२ ८९	चक नं. ११८९	30	0 90
चक नं. १२३९	30	० ९२		36	0 90
	36	9 90		85	० ७५
	38	9 93		83	० १४
	80	२८८		४६	२ ४८
वक नं. १२४०	33	۰ ۵۷		80	9 90
	38	9 00	चक नं. ११९०	39	० ०२
	34	१ ०९		3 2	० ०२
	3६	२ १२		33	0 08
चक नं. १२६८	५०/१	9 39		38	0 90
	40/2	9 70		36	o 38
	40/3	9 30		3 0	0 90
	40/8	9 30		36	0 90
चक नं. १२७२	५०/१	9 80		39	0 98
	५०/२	9 38		80	
	40/3	9 38			0 32
	40/8	9 39		89	0 32
			→ → ,,,,,	80	2 08
एकूण	१४६	१९२ ३८	चक नं. ११९१	20	3 ८३
				२८	१ ०६
	गाव-अ	पोती खुर्द		34	0 08
चक नं. ११७९	930	३ ६३	चक नं. ११९२	56	० ६३
,	939	9 04		30	0 33
	932	9 89		39	० ५८
चक नं. ११८०	928	२ ६१		3 2	0 20
	920	3 &0		33	० २८
चक नं. ११८१	9 २ ६	५ २१		38	0 80
चक नं. ११८२	92८	8 38		६२	० ५१
चक नं. ११८३	929	3		६४	9 89
चक नं. ११८४	928	3 89	चक नं. ११९३	६૦	० ६८
	932	२ ३५	, ,	٠ ६٩	٠ ٥ ६ ८

अनुसूची —चालू				अनुसूची— चालू		
(٩)	(5)	(३)	(٩)	(२)	(3)	
		हे. आर.			हे. आर.	
	६२	9 39	चक नं. १२४५	924	२ ५४	
	६ ३	0 02	चक नं. १२४६	998	० ९०	
	48	० ५३		920	8 29	
	६६	9 04	चक नं. १२४७	994	० ६८	
त्रक नं. ११९४	५२	१ ५६		99६	० ६८	
	५३	o 93		990	० ६९	
	48	9 93		99८	9 34	
	५५	0 90	चक नं. १२४८	86	२ १०	
	40	٥ ٥٧		४९	0 38	
	५८	० १८		40	० ५९	
	49	0 00		५२	० ६९	
क नं. ११९५	86	३ ९१	चक नं. १२४९	08	9 09	
	89	० ६६		૭૬	२ ३१	
	40	० ६८	चक नं. १२५०	993	9 40	
	५१	० २५		998	9 98	
क नं. ११९६	۷	9 34		929	२ ६७	
	9	9 04	चक नं. १२५१	00	१ ६९	
क नं. ११९७	y	० ६०		96	० ६८	
	۷	9 34		७९	9 34	
	9	0 28		۷٥	००९	
क नं. ११९८	۷	9 94	चक नं. १२५२	७५	9 00	
	90	9 80		۷۹	9 34	
	9२	० ५२		८२	0 99	
क नं. ११९९	99	9 80		८ ३	9 80	
	93	0 60	चक नं. १२५३	۷8	० ३६	
	94	० ५२		८५	० ४५	
	90	0 90		८६	० २२	
क नं. १२००	98	० ९३		۷5	9 90	
	१६	० २५		९०	o 85	
	9८	o 38		93	o 83	
	98	o 33		93	0 90	
	२२	0 33	चक नं. १२५४	(90	0 93	
	२३	० ६७		09	० ६८	
	28	0 33		७२	० ६८	
	२५	0 33		69	9 88	
क नं. १२४१	924	9 89		۷۷	१ ६१	
	१२६	9 ८९	चक नं. १२५५	५२	9 29	
क नं. १२४२	928	२ ५०		43	0 90	
	924	० ८५		44	० २३	
क नं. १२४३	928	4 00		५६	० ६८	
	१२५	0 64		40	००६	
त्रक नं. १२४४	9२४	4 00		46	० १५	

अनुसूची— चालू			अनुसूची— चालू		
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर.			हे. आर.
	49	० ५३	चक नं. १२०६	२२६	9 33
	६६	9 04		220	9 32
	६७	0 33		२२८	0 08
	६९	० ५०		२२९	० ५८
वक नं. १२५६	६२	0 90	चक नं. १२०७	२२२	१३८
	६ ३	००८		२२४	0 1919
	& 8	० ५३		२२५	0 (90
	६५	0 60		२२६	9 33
	६८	० ८३		233	० ५९
	۷۷	9 90	चक नं. १२०८	२०९	५ ६२
वक नं. १२५७	६ ४	० ५३	चक नं. १२०९	900	० ८९
	६५	0 00		909	० ८५
वक नं. १२६०	९०	0 99		902	० ५६
	९१	٥ ८٩		903	१ ३८
	98	9 09	चक नं. १२१०	9६३	۶ ۷۶
त्रक नं. १२६९	929	0 09		9६४	9 4८
	9२३	8 93			० ७६
त्रक नं. १२७०	9२२	३ २७		9६६	0 (90
त्रक नं. १२७१	922	8		9६७	० २३
			चक नं. १२११	१६८	० ०८
एकूण	948	9८४ ७७		9 ६९	2 38
				२२०	० ३५
	गाव-आ	पोटी बी के		२२१	9 99
व्रक नं. ११९६	9		चक नं. १२५८	9९७	० ४८
१क न. १५९६ एक नं. ११९८		9 9 3		२०१	० ६२
त्रक न. १५९८ त्रक नं. १२०१	२४४ २३४	० ४९ १ २१		२०३	१ ४२
19/ 1. 1₹∨1		9 29		२०६	9 65
	२३५ २३६			२१०	० ५२
	२३६ २३८	9 ६९ ० ६१	चक नं. १२५९	9९७	0 90
त्रक नं. १२०२	२३८			२०१	0 20
147 T. 1707	२३ ०	9 39		२०३	० ६१
	२३१ २३२	o 80		२०४	9 33
	२३२ २३३	० ७२		२०५	5 06
रक सं १२०२	२३३			२०६	० ८२
त्रक नं. १२०३ त्रक नं. १२०४	98८	8 38		२१०	० २२
141 T. TY ^U 8	200	2 00		२११	० ६०
	२०७ २०४	٥ २८	चक नं. १२६०	१९४	० ५८
	२०८	0 83		२०२	0 08
ਰਜ਼ ਤੋਂ 02 <i>01</i> :	२०९	0 80		२०३	9 22
त्रक नं. १२०५	988	2 32	चक नं. १२६१	908	२ २१
	२०७ २०४	٥ २८		904	० ६५
	२०८	0 83		৭७६	० ६५
	२०९	0 80			

	अनुसूची— चालृ	`			अनुसूची	–चालू	
(٩)	(२)	(3)	(9	1)	(२)		(3)
		हे. आर.					हे. आर.
	900	० ५८				गाव-वडव	इबु.
	90८	o 78	चक नं.	924(9	984		२ ५३
	908	o 78		1 ()0	98£/9		0 ((
	२१५	0 80			१ ९६/ २		٥ ۵۵
	२१६	0 90			988/3		٥ ۵۵
चक नं. १२६२	9८9	9 88			. 54/ ₹		
	१८२	0 30		एकूण	8		4 9८
	9८३	० ६०		, 4,			
	9८४	० ५९			_		
	१८५	० ५९		ग	ावनिहाय	गोषवारा	
	१८६	० ५२	अ. क्र.	गाव		गट नं.	क्षेत्र (सी. सी. ए.)
	9८७	0 03	(٩)	(२)		(3)	(8)
	२१२	9 8८	(' /	(\		(4)	
चक नं. १२६३	२०९	0 80		. 0			हे. आर
	२११	9 89	9	अंबिकापूर		७९	६८ ८३
	२१३	9 48	२	गोनापूर		38	५२ ०४
	२१४	२ ०१	3	आपातापा		१ ४६	१९२ ३८
चक नं. १२६४	२०९	٥	8	आपोती खुर्द		948	9८४ ७७
	२१५	ο ξο	y	अापोती बु.		۶۶	902 90
	290	0 30		कौलखेड गोम	nd)	8	90 26
	२१८	३ ०२	Ę		177		
	२१९	0 92	(9	वडद बु.		8	५ १८
चक नं. १२६५	900	0 90	0		,		
	909	0 34	पाणी वा	पर संस्थेचे एकू	ण क्षेत्र	५१९	६१५ ६५
	907	० ५६					
	903	9 36					
चक्र चं ००००	908	2 29					द्र रामचंद्र चौधरी,
चक नं. १२६६	908	२ ७६					ार्यकारी अभियंता,
चक नं. १२६७	२१७ १७४	२ ६८		ावती :			ारे प्रकल्प व जलसंपर
997 1. 1740	२१ ५	3	दिनांक ७	मार्च, २०२४.		अन्वेष	न विभाग, अमरावती.
	२१६ २१६	9 80					
			mm o (3	न. वि. पु.) म. [:]	भाग उ	1 75 aav	•
एकूण	93	902 90	माग १ (०	٠.			
74					=CUTIV	E ENGIN	NEEK
	۵.		MMISF A	ст, 2005.—			
	गाव-कील	खेड गोमसे			Notifica		
चक नं. १२२५	६६	२ ०३					loti3-2024.—
चक नं. १२२६	६६	३ ५५					delineate Area
चक नं. १२३१	& 8	० ८१					ation (WUA's) c ative convenienc
	६५	3 ८८	under Se	ections 5,6,7	and Rule	e 3 of the	MMISF ACT, 200
			I,Virendi Irrigation	ra Ramchan n. Project ar	dra Chau nd Wate	udhari, Ex er Resou	xecutive Enginee rces Investigatio
एकूण	8	१० २८					rea of operation

(1)

Chak No. 1152

Chak No. 1158

Chak No. 1159

Chak No. 1161

Chak No. 1162

Chak No. 1163

SCHEDULE—Contd.

(2)

129/1

129/2

122/1

122/1A

130

123

124

144

145

147

148

150

155

156

152

153

154

143

146/1

146/2

149

151/1

146/1A

129/1A

(3)

H. A.

0 05

0 19

023

0 04

133

1 00

149

129

186

195

094

232

235

3 46

188

074

074

149

0 18

0 54

0 58

036

169

023

updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.

Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project and Water Resources Investigation Division Amravati, also hereby declare that, no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and that system of supply of Water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers Act. 2005.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, file and appeal before Superintending Engineer Amravati Irrigation Project Circle, Amravati.

SCHEDULE

Name of Project: Ghungshi Barriage Project

Name & Address W.U.A.: Proposed W. U. A. No. 11 Aapatapa, Tal. Akola, Dist. Akola

Total Area of WUA: 615 65 (C. C. A.)

i Otal Alea	OI WOA. 013 C)3 (C. C. A.)		131/1	0 23
	Delinea	ted Area		151/1A	0 74
Direct Outlet				151/2	0 92
	Gut No.	Area in	Chak No. 1223	157	1 23
(1)	(2)	(3)		158	1 59
()	()	Hì. Á.		159	0 74
	Village-Am	bikapur	Chak No. 1227	160	1 87
Chak No. 1147	222	0 44		161	1 87
	223	1 72		162	0 94
	224	0 07		163	0 86
	225	0 03	Chak No. 1230	164	0 17
	226	0 08		165	0 67
	227	173		166	1 79
Chak No. 1148	113	1 96		167	0 71
	116	1 20		168	0 64
	117	0 36		169	0 60
	118	0 29		170	0 30
	119	0 36		171	0 93
	120	0 35	Chak No. 1232	164	0 21
	121/1	1 12		165	0 81
Chak No. 1149	219	1 15		172	0 88
Charrio. 1110	220	0 74		173	0 36
	221	0 86		174	0 39
	222	0 61		175	0 83
Chak No. 1150	122/1	0 07		176	1 33
Charrio. 1100	122/1A	0 06		177	0 35
	194/1	0 50			
	194/1A	0 26	Total	79	68 83
	195	080			
	196/1	0.82		Village-Go	onapur
	196/1A	1 07	Chak No. 1153	96	0 72
Chak No. 1151	121/1	0 48		98	0 65
Onak No. 1101	125	1 11		99	171
	126/1	0 92		100	1 75
	120/1	0 29	Chak No. 1154	101/1	1 75
	127/1 127/1A	0 43		101/2	1 84
	127/1A 128	031		101/3	171
	120	USI		101/0	

	SCHEDULE—	Contd.	9	SCHEDULE—	Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3
		H. A.			Н.
ak No. 1155	83	0 25	Chak No. 1170	23	0
ak 110. 1155			Char No. 1170		
	84	0 26		24	0
	85/1	0 78		25	1
	85/2	0.81	a	104	0
	102	4 55	Chak No. 1171	26	0
ık No. 1156	86	2 27		27	1
	87	1 59		29	2
	88/1	0 30		104	0
	88/2	0 30	Chak No. 1172	30	1
	88/3	0 31		31	1
	89/1/2	1 48		32/1/2	0
	102	1 86		36	1
k No. 1157	82	2 42	Chak No. 1173	26	0
	83	0.72		27	1
	84	0.51		28	2
	85/1	0.85		31	0
				32/1/2	0
N 4400	85/2	0 85	Chak No. 1174		
No. 1160	86	1 90	Chak No. 1174	23	1
	87	1 79		24	1
	88/1	0 38	01 1 11 4475	25	1
	88/2	0 34	Chak No. 1175	22/1	2
	88/3	0 36		22/2	0
	89/1/2	1 45		22/3	1
No. 1228	90	0 85		22/4	1
-	93	2 35		105	0
	94	0 65		106	C
	95	1 48		107	0
	96	1 25	Chak No. 1176	20	4
	90 97	1 55		21	1
No. 1229	90	1 40	Chak No. 1177	19	4
INU. 1229			Chak No. 1178	22/1	2
	91	2 85	5/10K145. 1170	22/2	0
	92	3 20		22/3	1
				22/4	1
Total	39	52 04	Chalchla 1107		
			Chak No. 1197	187	0
	Village-A	apatapa	Chak No. 1212	72 72/4	2
No. 1162	90	291		73/1	0
No. 1164	88	291		73/2	0
140. 1104	89	179		73/3	C
No 1165				81	C
No. 1165	94	0 14		82	0
	95	0 89	Chak No. 1213	74	C
	97	1 56		75	C
	98/1	1 30		77	Č
	98/2	0 19		78	Ö
	98/1	0 19		79	1
	98/1	1 01		80	1
No. 1166	99	1 23	Chak No. 1214	83/1	1
	100	0 79	CHAN INO. 1214		
	101	1 26		83/2	0
	112	0 18		83/3	0
	113/1/2	0 17		83/4	0
No. 1407				83/5	C
No. 1167	103	3 21		96	1
No. 1168	76	0 49	Chak No. 1215	83/1	1
	102	3 03		83/2	0
	103	1 93		83/3	0
	404	2 29			
No. 1169	104 109	1 82		83/4	C

	SCHEDULE-	-Contd.		SCHEDULE-	-Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
Chak No. 1216	84	0 71	Chak No. 1268	50/1	1 31
0.1311.131.12.13	85	087	G. 16.11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	50/2	1 27
	86/1	1 09		50/3	1 30
	86/2	0 74		50/4	1 30
	87/1	271	Chak No. 1272	50/1	1 40
Chak No. 1217	65	0 68		50/2	1 36
Offaction 1217	66	072		50/3	1 39
	67/1	0 40		50/4	1 39
	67/2	0 74			
	68/1	0 99	Total	146	192 38
	68/2	0 25			
	69	1 43			Apoti Khurd
Chak No. 1218	62	3 10	Chak No. 1179	130	3 63
Onak 140. 12 10	63	0.75		131	1 05
	64	074		132	1 41
Chak No. 1219	60	5 34	Chak No. 1180	126	2 61
Chak No. 1219	60	4 37	0	127	3 60
CHAR 110. 1220	70	0 45	Chak No. 1181	126	5 21
	70 71	1 49	Chak No. 1182	128	4 29
Chak No. 1221	61	6 13	Chak No. 1183	129	3 85
Chak No. 1222	55/1	1 60	Chak No. 1184	129	3 41
CHAR INO. 1222	55/2	2 59	01 1 11 4405	132	2 35
Chak No. 1224	56	0.81	Chak No. 1185	132	4 11
Cliak NO. 1224	50 57	1 17	Chak No. 1186	1	1 79
		074		2	1 80
	58 59	074		3	1 34
Chak No. 1225	59 52	0 38	Chalcha 1107	4	0 84
Criak No. 1225	52 53		Chak No. 1187	132	4 11 0 99
		0 42	Chak No. 1188	20 21	
Chalchia 1000	54 45/4/2	0 41		44	0 99 0 98
Chak No. 1233	45/1/2	1 06		4 4 45	0 73
	46/1/2	1 32		46	2 23
Chalchia 1994	46/3	2 23 6 19	Chak No. 1189	37	0 17
Chak No. 1234 Chak No. 1235	48	0 31	Charto. 1100	38	0 17
Criak No. 1233	47/1 47/2			42	0 75
		0 15		43	0 14
	47/3 47/4	0 15		46	2 48
	47/4	0 62		47	1 17
	48 49/1	1 16 0 83	Chak No. 1190	31	0 02
	49/1			32	0 02
		1 11 1 72		33	0 04
Chak No. 1236	51 42	0 20		34	0 10
CHAK NO. 1230		1 14		36	0 34
	47/1 47/2	0 56		37	0 17
				38	0 17
	47/3 47/4	0 56		39	0 16
Chak No. 1237	47/4	2 34 1 83		40	0 32
Criak No. 1237	42	0 65		41	0 32
	43			47	2 74
Chalchia 1220	44	2 62	Chak No. 1191	27	3 83
Chak No. 1238	39 41	170		28	1 06
Chalchia 4000	41 27	2 89	01 1 11 4400	35	0 74
Chak No. 1239	37	0 92	Chak No. 1192	29	0 63
	38	1 10		30	0 33
	39	1 13		31	0 58
Oh-I-N- 4040	40	2 88		32	0 27
Chak No. 1240	33	0 88		33	0 28
	34 35	1 07		34 62	0 47 0 51
	35	1 09		62 64	0 51
	36	2 12		64	1 41

	SCHEDULE-	—Contd.		SCHEDULE	—Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
Chak No. 1193	60	0 68	Chak No. 1251	77	1 69
0.10.1.1.0	61	0 68	5.15.1.1.5.1. <u>-</u> 5.1	78	0 68
	62	1 31		79	1 35
	63	0 72		80	0 09
	64	0 53	Chak No. 1252	75	170
	66	1 05	GHai(140. 1202	81	1 35
Chak No. 1194	52	1 56		82	0 91
Onakiro. Iroi	53	0 13		83	140
	54	1 93	Chak No. 1253	84	0 36
	55	0 97	GHai(146: 1266	85	0 45
	57	0 08		86	0 22
	58	0 18		87	1 10
	59	0 80		90	0 42
Chak No. 1195	48	3 91		92	0 42
	49	0 66		93	0 10
	50	0 68	Chak No. 1254	70	0 13
	51	0 25	Onak 140. 1254	70 71	0 68
Chak No. 1196	8	1 35		72	0 68
	9	1 05		73	1 44
Chak No. 1197	5	0 60		88	1 61
	8	1 35	Chak No. 1255	52	1 21
	9	0 24	GHAR 140. 1255	53	0 17
Chak No. 1198	8	1 15		55	0 23
	10	1 40		56	0 68
	12	0 52		57	0 06
Chak No. 1199	11	1 40		58	0 15
	13	0 80		59	0 53
	15	0 52		66	1 05
	17	0 10		67	0 33
Chak No. 1200	14	0 93		69	0 50
	16	0 25	Chak No. 1256	62	0 10
	18	0 34	311ai(110: 1200	63	0 08
	19	0 33		64	0 53
	22	0 33		65	070
	23	0 67		68	0.83
	24	0 33		88	1 97
	25	0 33	Chak No. 1257	64	0 53
Chak No. 1241	125	1 41	3.1a.(116. 126)	65	0 07
	126	1 89	Chak No. 1260	90	0 11
Chak No. 1242	124	2 50	3.1a.(116. 1266	91	0.81
	125	0 85		94	171
Chak No. 1243	124	5 00	Chak No. 1269	121	071
	125	0 85		123	4 93
Chak No. 1244	124	5 00	Chak No. 1270	122	3 27
Chak No. 1245	125	2 54	Chak No. 1271	122	4 29
Chak No. 1246	119	0 90			
.	120	4 21	Total	154	184 77
Chak No. 1247	115	0 68			
	116	0 68		Village-	-Apoti (B.K.)
	117	0 69	Chak No. 1196	1	1 93
Ob -1-N 4040	118	1 35	Chak No. 1198	244	0 49
Chak No. 1248	48	2 10	Chak No. 1201	234	1 21
	49	0 36	CHARINO. IZUI	235	121
	50	0 59		236	1 69
Ohal-N- 4040	52	0 69		238	0 61
Chak No. 1249	74 76	171	Chak No. 1202	230	131
Chalcha 1050	76	2 31	CHAILING, IZUZ	231	0 94
Chak No. 1250	113	1 50		232	0 40
	114 121	1 14		233	0 72
	121	2 67		200	012

5	SCHEDULE-	–Contd.		SCHEDULE—C	Contd.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
Chak No. 1203	198	4 34	Chak No. 1263	209	0 40
Chak No. 1204	200	2 08		211	1 41
	207	0 28		213	1 54
	208	0 43		214	2 01
OL 1 N. 4005	209	0 40	Chak No. 1264	209	0 80
Chak No. 1205	199	2 32		215	0 60
	207 208	0 28 0 43		217	0 37
	209	0 40		218	3 02
Chak No. 1206	226	1 33	Chak No. 1265	219 170	0 12 0 17
	227	1 32	Onak 140. 1200	171	0 35
	228	0 74		172	0 56
	229	0 58		173	1 38
Chak No. 1207	222	1 38		174	2 21
	224 225	077	Chak No. 1266	174	2 76
	225 226	0 70 1 33		217	2 68
	233	0 59	Chak No. 1267	174	3 86
Chak No. 1208	209	5 62		215	0 70
Chak No. 1209	170	0 89		216	1 40
	171	0 85	Tatal		400.47
	172	0 56	Total	93	102 17
	173	1 38		Village-Kaulkh	ed Comase
Chak No. 1210	163	284	Ohali Na 4005	_	
	164 165	1 58 0 76	Chak No. 1225	66 66	2 03
	166	0 76 0 70	Chak No. 1226 Chak No. 1231	66 64	3 55 0 81
	167	0 23	Chak No. 1231	65	3 88
Chak No. 1211	168	0 08			
• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	169	2 39	Total	4	10 28
	220	0 35	Total	·	
	221	1 91		Village-Wa	idad Bk.
Chak No. 1258	197	0 48	Chak No. 1257	195	2 53
	201	0 62	0.10.11101.1201	196/1	0 88
	203 206	1 42 1 92		196/2	0 88
	210	0 52		196/3	0 88
Chak No. 1259	197	0 10			
Onak (10: 1200	201	0 27	Total	4	5 18
	203	0 61			
	204	1 33	VIII	LAGEWISEABSTF	PACT
	205	2 09			
	206	0 82	Sr. No. Villa	age Gut No.	Area C.C.A.
	210	0 22	(1) (2) (3)	(4)
Chak No. 1260	211 194	0 60 0 58	(1)	(0)	
CHAR INO. 1200	202	0.74			H. A.
	203	122	1 Ambika	apur 79	68 83
Chak No. 1261	174	221	2 Gonapı	ur 39	52 04
	175	0 65	3 Aapata	pa 146	192 38
	176	0 65	4 Aapoti	•	184 77
	177	0 58	5 Apoti (I		102 17
	178	0 24		d Gomase 4	10 28
	179 215	0 24	7 Wadac		
	215 216	0 40 0 70	r vvadad	IBk. 4	5 18
Chak No. 1262	181	1 44	Total ∆re	a of WUA 519	615 65
J. M. 140. 1202	182	030	iolaiAle	4 OI VV UM JIJ	
	183	0 60			
	184	0 59		\/IDENIDDA_DAAA	OLIANIDDA OLIALIDUA
	185	0 59	Amravati :		CHANDRA CHAUDHA
	186	0 52	Dated the 7 th March 20		ecutive Engineer, ation Project And
	187 212	0 73 1 48	2 store to 7 Ward I Z	•	ater Resources,
		4 40			n Division, Amravati.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. इ	शा. रा., अ. क्र. ११५.			अनुसूची —चालू	
कार्यकार	री अभियंता, यांजक	ड ुन	(٩)	(5)	(3)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे श्		. ,			हे. आर
महाराष्ट्र ।सायम पञ्चसाय र	.,	। आवानवन, २००५–	चक नं. १२७६	2	9 ८०
	अधिसूचना-३			8	१ ०२
क्रमांक-६५८—तांशा-१-	-घुंगशी प्रकल्प-अधिसूच	ना-३-२०२४		90	0 08
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र नि	प्तंचन पध्दतीचे शेतकः	यांकडुन व्यवस्थापन		६७	9 ७२
अधिनियम,२००५ चे कलम		C)		६८	٥ ۵۷
झाला आहे की, पाणी वापर		प्रशासकीय सोयीच्या	चक नं. १२७७	દ્દ	३०८
दृष्टीने कार्यक्षेत्र निश्चिती क	ञ्रण्यासाठी मी, विरेंद्र राम	चंद्र चौधरी, कार्यकारी		(9	9 32
अभियंता, पाटबंधारे प्रकल	य व जलसंपत्ती अन्वेषप	ग विभाग, अमरावती		۷	9 09
खालीलप्रमाणे पाणी वापर			चक नं. १२७८	9६	0 08
जमीनधारक आणि/किंवा				90	9 39
कार्यालय, तहसील कार्या				9८	0 09
कार्यालय आणि इतर महत्त		णी सूचना फलकावर		98	० ७२
माहितीसाठी प्रसिध्द करीत	। आह.			२०	9 03
	वेरेंद्र रामचंद्र चौधरी ,		चक नं. १२७९	४६	0 66
गटबंधारे प्रकल्प व जलसंप	•		. ,	80	9 02
_र करतो की, यापुढे समुचित प्र				86	० ५६
केंवा कब्जेदार यांचें जिमन	-			43	२ ५ ३
ाध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व जमिनीच्या सर्व धारकांवर				48	9 99
जामनाच्या सव घारकावर गणीपुरवठा करुन घेणे बं		णा वापर संस्थमाफत	चक नं. १२८०	42 42	१ ६२
_			वक्ष च. १२८०	•	
•	त झालेल्या कोणत्याही			44	9 89
शासनाचे राजपत्रात प्रसिध	C1			५६	9 89
अभियंता, अमरावती पाट अपील दाखल करता येईट		ामरावता याच्याकड	चक नं. १२८१	५१	१०८
अपाल दाखल करता यइट				ξo	२ ११
	अनुसूची			६१	9 89
	नाव- घुंगशी बॅरेज प्र		चक नं. १२८२	3	9 08
पाणी वापर संस्थेचे ना	,			8	० ९५
•	, एकलारा, ता. अकोल			ч	१ ५६
पाणी वापर संस्था	क्र. १२, क्षेत्र-६४९ ६२ हे	,		40	0 08
	अधिसूचिव	त क्षेत्र		46	0 30
Dul		2		48	0 30
विमोचक (१)	गट ਜਂਕर (੨)	क्षेत्र (३)	चक नं. १२८३	२१/१	2 40
(٩)	(4)	(२) हे. आर		२१/२	१ ४९
	गाव कौलखेड		चक नं. १२८४	२२	0 09
चक नं. १२७३	94	9 86		23	0 33
चक नं. १२७४	98	5 65		28	0 68
	94	9 00		24	٠, ۶ ८४
चक नं. १२७५	99 92	१ ७२ २ २३		२६	० ५२
				7.0	U 17

अन्	प्रसूची —चालू		а	भनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(٩)	(3)	(३) हे. आर
चक नं. १२८५	२८	ह. आर ० ८५		८६	रु. आर ० १५
-1.1(0)	२९/१	o		۷9 ۷9	9 49
	२९/ २	9 96		९२	0 20
	30	3 83		% 3	2 99
चक नं. १२८६	39	2 oZ	चक नं. १३०५	902	9 99
	3 ?	9 98	,	903	? ? 9
	33	9 98		904	० ५०
चक नं. १२९२	34	२ १९		90 ६	, 9
, , ,	3 ६/9	0 90		900	0 64
	38/2	० ०६	चक नं. १३०६	90८	9 90
	3 ₄ /3	0 90		908	9 82
चक नं. १२९३	32	9 98		990	२ १५
,7	3 3	9 98	चक नं. १३०७	993	4 49
	38	9 73		998	० ९५
	34	0 49	चक नं. १३११	84	0 60
	80	० ८५	,	९६	0 30
चक नं. १२९४	80	, 9		96	9 ९ ५
•	89	0 (9(9		99	9 90
	४२	o 30		900	0 64
	83	0 40		909	२ १०
	88	0 49	चक नं. १३१३	98	२ ७५
	84	0 30	चक नं. १३१७	94	२ ०९
	४६	٥ ۵۷		९६	0 88
चक नं. १२९७	34	३ ६६		90	9 २७
एकूण	 ६८	 ۷۷ ۷۹		९८	० २३
٠٣٠			एकूण	 3६	 43 Co
	गाव आप				
चक नं. १२८७	998	9 34		गाव	एकलारा
	929	४ ५०	चक नं. १२८८	(9(9	१ ६३
	922	9 40		٥٤	0 90
चक नं. १३०३	८०	२ २०		99	9 २9
	908	9 84		८०	० ५५
	999	9 90		۷٩	9 90
	99२	9 04		८२	० ६५
चक नं. १३०४	८२	० १५	चक नं. १२८९	69	० ८७
	८३	० ६५		08	9 03
	۲8	० २०		७५	0 1919
	८५	० ४१		૭६	9 ६७

	अनुसूची चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
चक नं. १२९०	09	३ ०५	चक नं. १३१८	940	३ ५७
	७२	9 39		१५२	9 80
चक नं. १२९१	६९	४ ५८	चक नं. १३१९	943	9 38
	90	० ७५		9 ५ ४	9 34
चक नं. १२९२	६१	१ ०२		ዓ ዓዓ	२ ०१
	६२	9 99	चक नं. १३२०	940	३ ८२
	६ ३	9 90	चक नं. १३२१	ዓ ५ ६	3 03
चक नं. १२९८	६०	٥ ३६	चक नं. १३२२	988	3 00
	६१	o 03	चक नं. १३२३	५६	o 98
	६४	0 93	वया ग. १२२२		
	६५	१ ०२		۷۵	٥
	६६	0 86		८९	0 (9(9
चक नं. १२९९	46	٥ ८٩		९०	१ १६
	49	० ३६		९१	१ २८
	ξo	० ६७		65	० १५
	६७	० ८६		933	9 93
चक नं. १३००	५६	9 38	चक नं. १३२४	65	० ९१
	40	१ ५८		83	० ५९
	۷۷	0 98		98	o 38
	933	0 00		६५	० ०६
चक नं. १३०१	<i>६८</i>	9 84		939	२ ६९
	८६	2 88	चक नं. १३२५	937	२ ७१
	۷۵ د د د د د د د د د د د د د د د د د د د	१ ४६		9 ५ 9	२ ७८
चक नं. १३०२	934	००५	चक नं. १३२६	938	9 0८
वक न. १३०२	ĘĘ.	0 88		934	० ९२
	६७ ६९	o 9२ ३ ४०		938	0 90
चक नं. १३०८	۷ <i>۲</i> ۷8	۶ ۵۰ ۹ ६ ६		984	0 00
947 1. 1200	८५	9 48		98 ६	9
चक नं. १३०९	930	० ५६	चक नं. १३२७	98	o 2 2
11. 11. 14. 3	936	٩ ६८	पपा ग. १२२७		
	938	० ६८		९५	0 80
	980	0 09		९६	२ १५
	989	० ६९		१२८	० ९४
	983	० ९५		939	० ६७
	988	० ९६	चक नं. १३२८	१२८	3 08
	୩୪७	9 49		9२९	0 08
	98ረ	9 99		930	0 08
चक नं. १३१२	96	9 39	चक नं. १३२९	9६४	3 08
	٤ ٤	१ ६९			9 30
	982	9 ७४		१६६	० ६०

:	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर
चक नं. १३३ ०	9२९	० ६१	चक नं. १३४२	9६२	o 89
447-1. 1220	930	० ६१	-147 1. 100 (963	9 83
	939	o 41		१६५	9 42
	942	० ८६		966	o &8
	943	9 09	चक नं. १३४८	924	० ५९
			947 1. 1 2 00	989	0 40
ਰ ਕ ਤੋਂ 0220	948	9 30		983	0 00
वक नं. १३३१	973	9 90		983	o 20
	928	9 ५५			
	9२५	ዓ 		988	0 93
वक नं. १३३२	९६	० ६२		984	0 29
	90	0 0 0		988	0 32
	९८	३ ९१		990	0 32
वक नं. १३३३	998	9 04		१९८	० १५
	9७६	9 ८४	चक नं. १३४९	१९२	0 20
	900	0 30		993	१०८
	२३२	० १९		988	० ५३
व्रक नं. १३३४	998	9 90		984	० ८६
	90६	२ ५६		१९६	१ २६
व्रक नं. १३३५	9२०	२ ७९	चक नं. १३५०	990	9 30
	929	0 83		१९८	० ५८
	922	9 00		१९९	9 0८
त्रक नं. १३३६	९६	० ६२		२००	० ४१
	90	٥ ٥٧	चक नं. १३५१	१९०	230
	१२६	२ ५१		9९9	२ २८
	9२७	० ३६	चक नं. १३५२	२०१	9 ८३
वक नं. १३३७	944	० ८६		२०४	० ६८
	94८	9 30	चक नं. १३५३	१८५	० ५४
	9६३	۷ ک		१८६	9 80
वक नं. १३३८	948	२ ४२		9८८	9 09
	909	0 30		१८९	० ६८
वक नं. १३३९	948	3 o3	चक नं. १३५४	909	३ ०२
	909	० ५३		9८8	२ ५७
वक नं. १३४०	१६०	२ ६७	चक नं. १३५५	9८५	9 93
	9६9	२ ६६		१८६	9 30
वक नं. १३४१	9६२	२ १२		920	२ १३
	988	o 2 8		२४०	0 03
	9६७	००९	चक नं. १३५६	२००	३ ७१
	988	, o 2 0		२०५	० ६८

	अनुसूची —चालू		अन्	गुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(5)	(3)
		हे. आर			हे. आर
चक नं. १३५७	२००	० २१		१८०	० ६६
	२०८	० २८		२३२	० ४५
	२१५	3 08	चक नं. १३६८	908	9 08
	२१८	0 80		9८9	9 ८७
वक नं. १३५८	२०८	2 38		२३१	9 ६७
	२१५	9 88	चक नं. १३६९	909	१ ०६
	२१८	9 99		907	० ७२
त्रक नं. १३५९	२०३	० ९५		903	9 09
	२०६	9 98		१८२	० १४
	२०७	० ९९		9८३	0 09
	२१९	9 90			
त्रक नं. १३६०	२२०	9 90	एकूण	२१६	२६२ ९८
	२२१	9 २७	G		
	२२३	9 08		कपि	लेश्वर
	२२४	o 03	चक नं. १२९५	۷5	0 30
	२२५	0 38		۷۷	0 30
त्रक नं. १३६१	२२१	० १६		८९	० ३८
	२२२	0 99		९०	0 08
	228	0 29		९१	0 08
	२२५	२ २१		97/9	9 98
	२२६	9 09		९२/२	9 92
	220	9 09		63	१ १२
गक नं. १३६२	9८२	۹ ٥८	चक नं. १२९६	८६/१	9 8८
1. 1997	२२८	9 09		८६/२	9 8८
	२२९	o		88	० ४६
	230	9 48			
त्रक नं. १३६३	928	२ १ १	एकूण	99	९ ४०
१५७ १. १२५२	920	۲ ۱۱ ۲ ۹۶			
	२०३	0 38		आपे	ाती बु.
ग्रक नं. १३६४	980	9 30	चक नं. १३१३	985	१ ४९
117 1. 1740	9 ६ ८	0 88		993	o 83
	988	9 00		988	० ६४
				२०३	० ८९
ग्रक नं. १३६५	904	२ ६६		२०४	१ ४६
१५७ च. ४२६५	923	9 09	चक नं. १३१४	१९०	9 09
	904	9 38		999	० ६१
त्रक नं. १३६६	998	9 40	<u></u>	२०५	3 33
	904	9 ५ ६	चक नं. १३१५	9८८	५ ७२
	9७६	9 00		9८९	० ९८
वक नं. १३६७	900	9 38	चक नं. १३१६	9८९	4 48
	902	० ६८	चक नं. १३१७	928	2 39
	909	० ६८	चक नं. १३४३	904	9 8५

3	ानुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर
	9७६	9 84		१४१/६	0 08
	900	9 86	चक नं. १३७२	998	0 98
	906	0 (90	पपर १. १२७२	990/9	0 99
	909	० ७५		990/2	0 99
चक नं. १३४४	920	५ ७२		996	२ १ ०
चक नं. १३४५	928	0 92		998	0 08
	9८५	9 99		920	0 99
	9 ८६	9 २२		929	9 99
	920	9 83		998	
चक नं. १३४६	9८9	२ ७१			0 (98
	9८२	0 80		998	० ५३
	9८३	0 99		990/9	0 69
चक नं. १३४७	904	9 83		990/२	0 &0
·	90 ६	9 83		99८	0 (94
	900	१ ४२		9२७/9	0 02
	90८	0 (90		9२७/२	० ६५
			चक नं. १३७४	908/9	9 89
एकूण	28	४९ ७९		908/2	9 89
7 9				908	9 89
	डोनव	डा	चक नं. १३७५	989/9	०९२
चक नं. १३७०	929	9 02		989/2	9 49
997 1. 1200	922	9 88		989/3	0 98
	923	0 08		989/8	۷۵ ۰
	928	o &8		989/ y	۷۵ ه
	924		•	१४१/६	0 94
		o 40	चक नं. १३७६	9 २ ९/9	० ९०
चक नं. १३७१	૧૨६ ૧૨७/૧	o 36 9 o9		9२९/२	0 39
997 1. 1201	920/2			9२९/३	0 36
		0 (8		9२९/४	0 36
	928/9	0 05		930	0 38
	928/2	0 39		939/9	0 09
	928/3	0 30		939/2	0 99
	9 २ ९/४	0 39		939/3	0 90
	930	o (9E		932	0 94
	939/9	0 08	चक नं. १३७७	939/9	० ०२
	939/2	0 04		939/2	0 03
	939/3	0 08		939/3	००२
	989/9	0 08		937	० ६५
	989/२	0 00		933	9 90
	989/3	0 08		930	0 99
	989/8	0 08		93८/9	9 90
	989/ዓ	0 08		9३८/२	० ९२

;	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
चक नं. १३७८	939	3 ८ ६	चक नं. १३८४	99 ५ /9	४ ५२
	980	9 4८		994/२	9 80
चक नं. १३७९	987	२ ००	चक नं. १३८५	90२/9	० २६
	983/9	० ७५		907/7	० ६९
	983/२	0 08		907/3	0 40
	988	0 (9(9		१०२/४	० १५
	984	० ६०		१०२/५	० १५
	१४६	9 94		903/9	२ ७६
	989	० १५		903/2	9 30
	940	0 03	चक नं. १३८६	१८६	9 33
चक नं. १३८०	908/9	o 38		१८९/१	0 38
	908/2	o 38		१८९/२	0 38
	908/3	0 38		9८९/३	0 08
	989/9	0 86		9९०	१ ४२
	989/२	0 60	चक नं. १३८७	920	२ ५६
	989/3	० ५५	_	922	२ २३
	989/8	0 86	चक नं. १३८८	907/9	0 00
	9 8 9/ ५	0 86		907/7	0 90
	१४१/६	० ५५		907/3	० १४
चक नं. १३८१	988	0 90		907/8	0 08
	२०९	३ ० ९		902/4	0 08
	२१०	२ ९५		904/9	9 83
चक नं. १३८२	90९/9	o 30		904/2	0 08
	90९/२	० ४१	== i 02/0	90&	2 90
	990	० ४६	चक नं. १३८९	932	9 20
	999	० ४६		933	9 24
	993/9	9 43		938	9 88
	993/2	9 43		934/9	o oo o
चक नं. १३८३	907/9	0 00		934/२ 93७	9 २ ३
	902/2	o 90	चक नं. १३९०	928	0 08
	907/3	o 98	447 1. 1 2 30	924	0 98
	907/8	0 08		928	० २५
	902/4	0 08		920/9	0 20
	900	٥ ३८		920/2	o 22
	90८	9 36		926/9	o
	908/9	0 08		१२८/१/क	0 90
	908/2	o oq		926/2	9 24
	990	o 49		928/9	0 09
	999	o 49		928/2	0 08
	992	२ ९०		928/3	0 08

3	मनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(5)	(३) हे . आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर
	૧ ૨९/૪	0 08		9२८	0 30
	930	0 88		928	o 84
	13° 939/9	o 48		930	0 88
	939/2	० ६५		939	o 38
	939/3	0 40		937	o 78
वक नं. १३९१	934/9	१ ६२		933	9 03
	934/2	9 49	चक नं. १३९९	973	9 99
	930	0 90	, ,	928	9 96
त्रक नं. १३९२	93६/9	9 २४		924	9 00
	938/2	9 २४	चक नं. १४००	989	० ८६
	938	3 83	10	987	२ o३
		~ ~ ~ ~	चक नं. १४०१	994	o
		004/5		998	o 80
एकूण	948	99८ ७८		990	o 84
				996	0 90
	मारोर्ड	हों		998	0 04
त्रक नं. १३९३	99६	० ६७		978	0 48
	990	० ६१	चक नं. १४०२	990	o 94
	१२६	० ८६	,, ,, ,,	99८	9
	9२७	० ७८		998	० ५९
	१२८	0 30		920	० ५४
	१२९	० ६८		929	9 73
त्रक नं. १३९४	९५	0 80		922	0 79
	९६	० ८२		१२६	0 94
	90	० ८९	चक नं. १४०३	84	० ६९
	994	9 23	,	९६	0 80
वक नं. १३९५	992	० ९७		90	० ४५
	998	9 २७		९८	9 o8
	930	० ६६		, 998	9 70
	939	0 88	चक नं. १४०४	92	० ८५
	937	० ४८		, 90 ९	0 90
त्रक नं. १३९६	938	२ १९		990	१ ०२
	934	० ६९		999	0
	93६	० २१		992	0 32
	930	० ८४		993	9 04
	93८	9 80	चक नं. १४०५	٧3	9 99
त्रक नं. १३९७	939	0 08	·	98	9 99
	980	9 २९		900	9 83
	૧૪૨	४ ०५		909	9 99
व्रक नं. १३९८	997	० २२	चक नं. १४०६	902	9 4८
	१२६	० ५४	·	904	० १६
	9२७	० २६		,	,

1	नहाराष्ट्र शासन र	ाजपत्र भाग एक	अमरावती विभाग
	अनुसू	ची —चालू	
(٩)		(२)	(३)
			हे. आर
		१०६	० २१
		900	9 02
		90८	0 33
चक नं. १४०	00	१०२	० ६८
		903	० ५६
		908	o &(9
		904	3 08
		938	० ९४
चक नं. १४०	٥૮	१०६	० ६२
		999	१ ४६
		992	o 83
		938	२ ५०
Ų	कूण	७९	७० ०६
	गानिस	ाय गोषवारा	
			_
अ. क्र.	गावाचे नाव	गट नं.	क्षेत्र
			(सी. सी. ए.
(٩)	(5)	(3)	(8)

गावानहाय गाषवारा						
अ. क्र.	गावाचे नाव	गट नं.	क्षेत्र			
			(सी. सी. ए.)			
(٩)	(२)	(3)	(8)			
			हे. आर			
9	कौलखेड गोमसे	६८	८४ ८१			
2	आपोती खुर्द	3६	५३ ८०			
3	एकलारा	२१६	२६२ ९८			
8	कपिलेश्वर	99	९ ४०			
ч	आपोती बु.	२९	४९ ७९			
Ę	डोनवाडा	948	99८ ७८			
(9	मारोडी	७९	<u></u> 9ο οξ			
पाणी वापर	संस्थेचे एकूण क्षेत्र	493	६४९ ६२			

वीरेंद्र रामचंद्र चौधरी, कार्यकारी अभियंता, अमरावती : पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती दिनांक ७ मार्च, २०२४. अन्वेषण विभाग, अमरावती. भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ११६.

BY EXECUTIVE ENGINEER

Mmisf Act, 2005.

Notification-III

No. 658--TB-1-Ghungashi Project-Noti-3-2024.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on Volumetric basis and as per Administrative Convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project and Water Resources Investigation Division, Amravati, hereby, delineate the Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the Offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.

Therefore, I, Virendra Ramchandra Chaudhari, Executive Engineer, Irrigation Project and Water Resources Investingation Division, Amravati also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupiers of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and the occupiers of the land under Maharashtra Management of Irrigation System by Farmers Act, 2005.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within 30 days from the date of publication of this Notification in the Maharashtra Govt. Gazette, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Project Circle, Amravati.

SCHEDULE

Name of the Project:-Ghungshi Barriage Project, Name & Address of W.U.A. (Exising/Proposed):

Proposed W.U.A. No. 12, Ekara, Tal. Akola, District Akola.

WUA No. 12, Area 649 62 Ha (C.C.A.)

Delineated Area

Direct Outlet (1)	Survey No. (2)	(C.C.A.) (3) H. A.
	Village Ka	ulked Gomase
Chak No. 1273	15	1 98
Chak No. 1274	14	2 98
	15	1 07
Chak No. 1275	11	1 72
	12	2 23
	13	2 23

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
Chak No. 1276	2		Chak No. 1286	31	2 08
Chak No. 1276	2 9	1 80 1 02	GIIAK NO. 1200	32	1 19
	9 10	0 74		33	1 19
			Chak No. 1292	35	2 19
	67	172	Onak 140. 1232	36/1	0 10
01 1 1 1077	68	0 88		36/2	0 06
Chak No. 1277	6	3 08		36/3	0 10
	7	1 32	Chak No. 1293	32	1 19
	8	1 01	Onak 140. 1230	33	1 19
Chak No. 1278	16	0 74		34	1 23
	17	1 31		35	0 51
	18	0 71		40	0 85
	19	0 72	Chak No. 1294	40	1 04
	20	1 03	Onak 140. 1254	41	0 77
Chak No. 1279	46	0 88		42	0 37
	47	1 02		43	0 50
	48	0 56		44	0 50
	53	2 53		45	037
	54	1 11		46	0 88
Chak No. 1280	52	1 62	Chak No. 1297	35	3 66
	55	1 49			
	56	1 49	Total	68	84 81
Chak No. 1281	51	1 08			
	60	2 11		Village A	apoti Khurd
	61	1 49	Chak No. 1287	114	1 35
Chak No. 1282	3	1 04		121	4 50
0.13.11.101.1202	4	0 95		122	1 50
	5	1 56	Chak No. 1303	80	2 20
	5 57	0 74		104	1 95
	58	037		111	1 10
	59	0 37		112	1 75
Chalchla 1202			Chak No. 1304	82	0 15
Chak No. 1283	21/1	2 57		83	0 65
Ohali Na 1001	21/2	1 49		84	0 20
Chak No. 1284	22	0.71		85	0 41
	23	0 33		86	0 15
	24	0 79		87	1 51
	25	2 84		92	0 20
	26	0 52		93	2 91
	27	0 71	Chak No. 1305	102	1 99
Chak No. 1285	28	0 85		103	2 25
	29/1	0 69		105	0 50
	29/2	1 18		106	1 28
	30	3 43		107	0 75

SCHEDULE—Contd.		SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
Chak No. 1306	108	1 17	Chak No. 1299	58	0 81
	109	1 42		59	0 36
	110	2 15		60	0 67
Chak No. 1307	113	5 59		67	0 86
Chak No. 1311	114	0 95	Chak No. 1300	56	1 34
	95	0 87		57	1 58
	96	0 30		88	0 16
	98	1 95		133	0 07
	99	1 97	Chak No. 1301	68	1 45
	100	0.75		86	2 64
	101	210		87	1 46
Chak No. 1313	94	275		135	0 05
Onak 140. 1010	95	209	Chak No. 1302	66	0 44
Chak No. 1317	96	0 94		67	0 12
onakito. 1017	97	1 27		69	3 40
	98	0 23	Chak No. 1308	84	1 66
	30	025		85	1 59
Total	36	53 80	Chak No. 1309	137	0 56
lotal	30	55 60		138	1 68
				139	0 68
Ohali Na 4000		ge Ekara		140	0 71
Chak No. 1288	77	1 63		141	0 69
	78	0 97	Chak No. 1310	143 144	0 95 0 96
	79	1 21	Char No. 1310	147	1 51
	80	0 55		148	1 91
	81	1 10	Chak No. 1312	78	1 31
	82	0 65	CHAR NO. 1312	83	1 69
Chak No. 1289	73	0 87		142	1 74
	74	1 03	Chak No. 1318	150	3 57
	75	0 77	Ondictio. To to	152	1 40
	76	1 67	Chak No. 1319	153	1 39
Chak No. 1290	71	3 05	GHARTIO. TO TO	154	1 35
	72	1 39		155	2 01
Chak No. 1291	69	4 58	Chak No. 1320	157	3 82
	70	0 75	Chak No. 1321	156	3 03
Chak No. 1292	61	1 02	Chak No. 1322	149	3 00
	62	1 11	Chak No. 1323	56	0 19
	63	1 10	2	88	0 86
Chak No. 1298	60	0 36		89	0 77
	61	0 73		90	1 16
	64	0 93		91	1 28
	65	1 02		92	0 15

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	
Chak No. 1324	92	0 91	Chak No. 1336	96	0 62	
	93	0 59		97	0 08	
	94	0 34		126	2 51	
	95	0 06		127	0 36	
	131	2 69	Chak No. 1337	155	0 86	
Chak No. 1325	132	271		158	1 37	
01 1 11 4000	151	278		163	2 87	
Chak No. 1326	134	1 08	Chak No. 1338	159	2 42	
	135	0 92		171	0 37	
	136	0 97	Chak No. 1339	159	3 03	
	145	0 00		171	0 53	
Chak No. 1327	146	181	Chak No. 1340	160	2 67	
Char No. 1321	94 95	0 22 0 40		161	2 66	
	95 96	2 15	Chak No. 1341	162	2 12	
	90 128	0 94		166	0 24	
	131	0 67		167	0 09	
Chak No. 1328	128	374		169	0 20	
Onak 140. 1520	129	0 74	Chak No. 1342	162	0 41	
	130	0 74		163	1 43	
Chak No. 1329	164	3 04		165	1 52	
0.1.d	165	1 37		166	0 64	
	166	0 60	Chak No. 1348	185	0 59	
Chak No. 1330	129	0 61		191	0 57	
	130	0 61		192	0 07	
	131	0 81		193	0 27	
	152	0 86		194	0 13	
	153	1 01		195	0 21	
	154	1 30		196	0 32	
Chak No. 1331	123	1 90		197	0 32	
	124	1 55		198	0 15	
	125	1 55	Chak No. 1349	192	0 27	
Chak No. 1332	96	0 62		193	1 08	
	97	0 08		194	0 53	
	98	3 91		195	0 86	
Chak No. 1333	119	1 75		196	1 26	
	176	1 84	Chak No. 1350	197	1 30	
	177	0 30		198	0 58	
	232	0 19		199	1 78	
Chak No. 1334	119	1 10		200	0 41	
	176	2 56	Chak No. 1351	190	2 37	
Chak No. 1335	120	2 79		191	2 28	
	121	0 93	Chak No. 1352	201	1 83	
	122	1 00		204	0 68	

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
Chak No. 1353	185	0 54	Chak No. 1366	119	1 50
	186	1 47		175	1 56
	188	1 01		176	1 00
	189	0 68	Chak No. 1367	177	1 34
Chak No. 1354	171	3 02		178	0 68
	184	2 57		179	0 68
Chak No. 1355	185	1 13		180	0 66
	186	1 30		232	0 45
	187	2 13	Chak No. 1368	174	1 04
	240	0 03	Chartio. 1000	181	1 87
Chak No. 1356	200	3 7 1		231	1 67
	205	0 68	Chak No. 1369	171	1 06
Chak No. 1357	200	0 21	Char No. 1309	171	0 72
	208	0 28			
	215	374		173	1 01
	218	0 40		182	0 14
Chak No. 1358	208	2 39		183	0 71
	215	1 44			
	218	1 11	Total	216	262 98
Chak No. 1359	203	0 95			
	206	1 14			
	207	0 99		Village ł	Kapileshwar
	219	1 10	Chak No. 1295	87	0 37
Chak No. 1360	220	1 10		88	0 37
	221	1 27		89	0 38
	223	1 04		90	0 74
	224	073		91 92/1	0 74 1 14
	225	0 29		92/1	1 12
Chak No. 1361	221	0 16		93	1 12
	222	0 99	Chak No. 1296	86/1	1 48
	224	0 21		86/2	1 48
	225	221		94	0 46
	226	1 01			
	227	1 01	Total	11	9 40
Chak No. 1362	182	1 08			
OHAR 140. 1002	228	1 01		Village A	Aapoti (B.K.)
	229	0 84	Chak No. 1313	192	1 49
	230	1 54		193	0 43
Chak No. 1363	184	2 11		194	0 64
Onak 140. 1000	187	2 13		203	0 89
	203	0 34		204	1 46
Chak No. 1364	167	1 30	Chak No. 1314	190	1 01
	168	0 99		191	0 61
	169	1 07	Chak No. 1315	205 188	3 33 5 72
	175	2 66	CHAN NU. 1313	189	5 72 0 98
Chak No. 1365	123	171	Chak No. 1316	189	5 54
	175	1 34	Chak No. 1317	189	2 31
	17.0	101	2.12.1.1011		

SCHE	DULE—Conta	l.	SCHE	DULE—Contd	!.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H. A.
Chak No. 1343	175	1 45		120	0 99
	176	1 45		121	1 19
	177	1 48		114	0 76
	178	0 70		116	0 53
	179	0 75		117/1	0 61
Chak No. 1344	180	5 72		117/2	0 60
Chak No. 1345	184	0 92		118	0 75
	185	1 11		127/1	0 78
	186	1 22		127/2	0 65
	187	1 43	Chak No. 1374	104/1	1 41
Chak No. 1346	181	271		104/2	1 41
	182	0 47		104	1 41
	183	0 99	Chak No. 1375	141/1	0 92
Chak No. 1347	175	1 43		141/2	1 51
	176	1 43		141/3	0 96
	177	1 42		141/4	0 84
	178	0 70		141/5	0 84
				141/6	0 95
Tatal	29	49 79	Chak No. 1376	129/1	0 90
Total	29	49 / 9		129/2	0 39
				129/3	0 38
	Village	Donwada		129/4	0 38
Chak No. 1370	121	1 78		130	0 34
	122	1 49		131/1	0 09
	123	0 74		131/2	0 11
	124	0 64		131/3	0 10
	125	0 50		132	0 15
	126	0 36	Chak No. 1377	131/1	0 02
Chak No. 1371	127/1	1 01		131/2	0 03
	127/2	0 84		131/3	0 02
	129/1	0 72		132	0 65
	129/2	0 31		133	1 17
	129/3	0 30		137	0 79
	129/4	0 31		138/1	1 97
	130	0 76		138/2	0 92
	131/1	0 04	Chak No. 1378	139	3 86
	131/2	0 05		140	1 58
	131/3	0 04	Chak No. 1379	142	2 00
	141/1	0 04		143/1	0 75
	141/2	0 07		143/2	0 74
	141/3	0 04		144	0 77
	141/4	0 04		145	0 60
	141/5	0 04		146	1 15
	141/6	0 04		149	0 15
Chak No. 1372	116	0 19		150	0 03
	117/1	0 11	Chak No. 1380	104/1	0 34
	117/2	0 11		104/2	0 34
	118	2 10		104/3	0 34
	119	0 74		141/1	0 48

SCHE	DULE—Contd	-	SCHE	DULE—Contd.	
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H. A.
	141/2	0 87	Chak No. 1389	132	1 20
	141/3	0 55		133	1 25
	141/4	0 48		134	1 44
	141/5	0 48		135/1	0 00
	141/6	0 55		135/2	0 64
Chak No. 1381	199	0 10		137	1 23
	209	3 09	Chak No. 1390	124	0 04
	210	2 95	0.13.11.101.1000	125	0 14
Chak No. 1382	109/1	0 37		126	0 25
	109/2	0 41		127/1	0 27
	110	0 46		127/2	0 22
	111	0 46		128/1	0 69
	113/1	1 53		128/1/A	0 70
	113/2	1 53		128/2	1 25
Chak No. 1383	102/1	0 07		129/1	0 09
	102/2	0 17		129/1	0 03
	102/3	0 14		129/2	0 04
	102/4	0 04		129/3	0 04
	102/5	0 04		130	0 44
	107	0 38			
	108	1 38		131/1	0 54
	109/1	0 06		131/2	0 65
	109/2	0 06	Ob -1-N - 4004	131/3	0 57
	110	0 51	Chak No. 1391	135/1	1 62
	111	0 51		135/2	1 61
.	112	2 90	0	137	0 10
Chak No. 1384	115/1	4 52	Chak No. 1392	136/1	1 24
OL 1 N. 4005	115/2	1 47		136/2	1 24
Chak No. 1385	102/1	0 26		139	3 43
	102/2	0 69			
	102/3	0 57	Total	154	118 78
	102/4	0 15			
	102/5 103/1	0 15 2 76		Village	e Marodi
	103/1	137	Chak No. 1393	116	0 67
Chak No. 1386	186	1 33	CHAR NO. 1393	117	0 61
Onak 140. 1000	189/1	0 34		126	0 86
	189/2	0 34		126	0 78
	189/3	074		127	0.78
	190	1 42		128	0 68
Chak No. 1387	187	2 56	Chak No. 1394		0 40
	188	2 23	Gliak NO. 1394	95 06	
Chak No. 1388	102/1	0 07		96 97	0 82 0 89
	102/2	0 17			
	102/3	0 14	Chalc N = 400F	115	1 23
	102/4	0 04	Chak No. 1395	112 11.4	0 97
	102/5	0 04		114	1 27
	105/1	1 43		130	0 66
	105/2	0 74		131	0 44
	106	2 17		132	0 48

SCHE	DULE—Conto	d.	SCHEE	OULE—Cont	d.
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
Chak No. 1396	134	2 19	Chak No. 1405	93	1 11
Char No. 1550	135	0 69	Char 140. 1400	94	1 11
	136	0 21		100	1 43
	137	0.84		101	1 11
	138	1 40	Chak No. 1406	102	1 58
Chak No. 1397	139	0 74	Onak 140. 1400	105	0 16
Shak 140. 1007	140	1 29		106	0 10
	142	4 05		100	172
Chak No. 1398	112	0 22			
Shak 140. 1000	126	0 54	01 1 11 4407	108	0 33
	127	0 26	Chak No. 1407	102	0 68
	128	0 37		103	0 56
	129	0 45		104	0 67
	130	0 44		105	3 04
	131	0 29		134	0 94
	132	0 26	Chak No. 1408	106	0 62
	133	173		111	1 46
Chak No. 1399	123	1 99		112	0 43
Onak 140. 1555	124	1 18		134	2 50
	125	1 07			
Chak No. 1400	141	0 86			
Chak No. 1401	142	2 03	Total	79	70 06
	115	0 89			
Onak No. 1401	116	0 67			
	117	0 45	VILLAGEV	VISE ABSTRA	ACT
	118	0 17			
	119	0 05	Sr. No. Village	Gut No.	Area CCA
	126	0 54	(1) (2)	(3)	(4)
Chak No. 1402	117	0 15			H. A.
Onak 1402	118	1 64	 Kaulked Gomas 	se 68	84 81
	119	0 59	2 Aapoti Khurd	36	53 80
	120	0 54	3 Eklara	216	262 98
	121	1 23			
	122	0 29	4 Kaplieshwar	11	9 40
	126	0 15	5 Apoti (B. K.)	29	49 79
Chak No. 1403	95	0 69	6 Donwada	154	118 78
Charto. 1100	96	0 60	7 Marodi	79	70 06
	97	0 45			
	98	1 04	Total Area of W	14 502	640.62
	114	1 27	Total Area of W	UM 393	649 62
Chak No. 1404	98	0.85			
C.I.G. 1707	109	0 17			
	110	1 02	VIRENDRA	A RAMCHAND	RA CHAUDH
	111	0 63			e Engineer,
	112	0 32	A		n Project &
	113	175	Amravati : Dated the 7 th March 202		ces Investigat

भाग १ (अ. वि. पु.) म.	शा. रा., अ. क्र. ११७.			अनुसूची —चालू	
कार्यका	री अभियंता, यांजकडून	1	(٩)	(२)	(3)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५–					हे. आर
Telta X Ittaa agtila	· ·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	चक नं.१०२९	307	३ १५
अधिसूचना−३			 → o o	308	2 80
क्रमांक ६५८—तांशा-१-घुंगशी प्रकल्प-अधिसूचना-३-२०२४.—			चक नं.१०३०	२७५	9
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्याकडून व्यवस्थापन			चक नं.१०३१	309	3 98
अधिनियम,२००५ चे कलम ५, ६, ७ आणि नियम-३ नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने			वक रा.गण्ड्र	२७५	9 09
				२७६	3 09
	यासाठी मी, विरेंद्र रामचंद्र र व्याव जन्मसंपनी अन्वेषण रि			२८६	0 98
अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती अन्वेषण विभाग, अमरावती खालीलप्रमाणे पाणी वापर संस्थेचे अद्यावत नकाशाच्य प्रमाणित प्रति,			चक नं.१०३२	२८०	२ ४३
जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेधारक यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिध्द करीत आहे.				२८३	१ ६५
				२८५	9 80
			चक नं.१०३३	२७९	२ ४२
				२८४	१ ९५
आणि त्याअर्थी, मी, विरेंद्र रामचंद्र चौधरी, कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती अन्वेषण विभाग, अमरावती असेही जाहीर			चक नं.१०३४	२६६	0 84
				200	9 00
करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला			_	२७८	9 90
किंवा कब्जेदार यांचें जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन			चक नं.१०३५	२६७	9 00
पध्दतीने शेतकऱ्याकडून व्यवस्थापन अधिनियम-२००५ खाली येणाऱ्या जमिनीच्य सर्व धारकावर व भोगवटधारकावर पाणी वापर संस्थेमार्फत				२७६	2 00
पाणीपुरवडा करुन घेणे बंधनकार असेल.				200	२ ०९
या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तिस हे प्रकटन शासनाचे राजपत्रात प्रसिध्द झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आंत अधीक्षक			चक नं.१०३६	२६९	२ ३८
				200	० ९१
अभियंता, अमरावती पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, अमरावती यांच्याकडे				२७१	१ ०९
अपील दाखल करता येईल.				२७२	१ ०९
अनुसूची			चक नं.१०३७	२६८	२ १०
प्रकल्पाचे नाव — घुंगशी बॅरेज प्रकल्प				२६९	२ ३८
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता —प्रस्तावित पाणी वापर संस्था			चक नं.१०३८	રપ્	० १८
क्र. १३, डोनवाडा, ता. अकोला जि. अकोला.				२६३	० ९०
पाणी वापर संस्था क्र. १३ क्षेत्र-५३१ ६२ हे. (सी.सी.ए)				२६४	9 84
विमोचक	अधिसूचित क्षेत्र —— · —	क्षेत्र		२६७	२ १६
(0) (2)	गट नंबर (२)		चक नं.१०३९	२९५	० ४५
(9) (2)	(३) हे. आर			२९६	o 89
	एकलारा			300	3 98
चक नं.१०२६	3 04	३ ७१	चक नं.१०४०	990	० ९१
	३ ०६	` o 94		999	0 08
चक नं.१०२७	3 03	४ ५२		280	9 ७९
चक नं.१०२८	२६९	9 (90		२९८	० ९६
	२७३	o		566	0 08
	२७ ४	9 09	चक नं.१०४१	268	٩ ८३
	३ ०३	० ८५		२९५	0 30

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	२९६	0 38		२४१	२ ९८
	290	० ४५	चक नं.१०५४	२४२	१ ४९
	999	0 08		283	१ ४९
चक नं.१०४२	२८६	० ८६		288	२ ६३
	२८७	१ १८	चक नं.१०५५	२५४	9 08
	२८९	3 46		२५५	० ८६
चक नं.१०४३	997	9 99		२६१	१ ५९
	994	0 0		२६२	१ ०२
	99६	२ २९		२६५	9 83
	990	० ७५	चक नं १०५६	२४५	१ ०२
चक नं.१०४४	99८	0 80		२५६	9 94
	998	० १६		२५७	० ३८
	२९०	0 80		२५८	० ७६
	२९१	0 08		२५९	0 80
	२९२	0 08		२६०	0 30
	263	9 90	चक नं.१०५७	२४६	0 08
चक नं.१०४५	२८९	४ ९८		280	0 99
चक नं.१०४६	२३२	४ ९०		२४८	o
	233	o &3		288	9 00
चक नं.१०४७	238	9 39		२५०	० ६५
	२८८	४ १८		२५१	0 90
चक नं.१०४८	२१६	२ ३८	चक नं.१०५८	२४५	9 80
	२१७	9 84		२४६	० ६४
	238	9 80		280	० ६८
चक नं.१०४९	२३५	3 40		२४८	० ४५
	२३६	१ ४९		२४९	9 03
चक नं.१०५०	२११	9 39	चक नं.१०६९	240	० ६५
	२१२	0 92	.,	२५१	9 79
	२१३	० ५०		२५२	9 83
	ર૧૪	२ ००		243	2 20
चक नं.१०५१	२३८	३ १२		248	0 94
	२८१	१ ०६			- 1)
	२८२	9 04	एकूण	998	१६९ ४६
चक नं.१०५२	230	१ ९६	78.		
	२३९	२ ६१		.सोन	वाडा
	280	0 88	चक नं.१०५९		
चक नं.१०५३	२३९	0 08	५५७ भ.७५५	९६१	२ ३८
	280	२ ४३		९६२	9 09

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	90	9 २०		85/8	0 30
चक नं.१०६०	८०	9 80		93	0 99
	93	००८		९३/१	० १४
	९३/१	0 90		९३/ २	० १५
	९३/२	0 90		%	0 80
	९३/३	० २८		९३/३	0 99
	९३/३	००८	चक नं.१०६५	९०	3 88
	98	१ ४२		83	0 99
	९५	9 ३८		९३/१	o 98
चक नं.१०६१	۶۶	o 33		९३/ २	० १५
	९३/१	० ४१		93/3	0 80
	९३/२	0 84		93/3	0 99
	९३/ ३	9 २9	चक नं.१०६६	93/9	० ६९
	९३/ ३	o 33		९३/२	0 65
	909	२ १०		९२/ ३	٥ ३८
	907/9	००९		९२/४	0 30
	907/7	o 2 8		93	0 33
	907/3	o 2 0		९३/१	० ४१
	907/8	००५		<i>6</i> 3/5	० ४५
	907/4	००५		93/3	9 29
चक नं.१०६२	९६/१	۶ ۹۹	_	93/3	0 33
-147 1.1-9(ς ξ/२	० ८९	चक नं.१०६७	८२	0 (90
	γ 4/ γ	० ८९		८ ३	9 80
	९८/१			۲8	१ ३८
		0 60		९१	० २६
=== i o.c.	९८/२	0 60		९२/१	० २८
चक नं.१०६३	९९/१	0 49		९२/२	0 30
	99/2	० ५८		९२/ ३	० १५
	900/9	१ ६२		९२/४	० १५
	900/२	9 ६३	चक नं.१०६८	६९	0 85
	90९/9	० २६		(9(9	० ८१
	90९/२	0 29		७८/१	० ९८
	994/9	० ६८		७८/२	० ६५
	994/२	० २२		99	5 06
चक नं.१०६४	९१	१ १६	चक नं.१०७०	૭૨	008
	९२/१	० ६९		७५	१ ६०
	९२/२	0 65		७६/१	० ६७
	९२/३	० ३८		७६/२	० ७५

अनुसूची —चालू		अनुसूची —चालू			
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आर
	७ ६/ ३	० ६७	चक नं.१०७६	८८/٩	9 09
चक नं.१०७१	93	9 42		cc/2	0 08
	७ ४/٩	० ७५		902/9	0 33
	७४/२	० ७६		90२/२	० ८६
चक नं.१०७२	३९/ 9	, o o&		907/3	0 02
	39/9	० ०६		907/8	٥ 9 ٧
	80	० १२		907/4	٥ 9 ٧
	89	० १६	चक नं.१०७७	۷۹/۶ ۲۹/۹	9 99
	६५	o 32		८९/२	9 99
	६ ६	0 94		۷۶/۶	9 39
	ξ (9	o 29		907/9	0 33
	٩٥ ६८	0 94		907/7	o
	ξ ς	o 92		902/3	० ७२
	9 S 90/9	0 08		90 2 /8	० १८
	90/1 90/2	0 08			
			चक नं.१०७८	90२/५ 9९३/9	o 9८ o ८३
	(90/3	9 09	947 1.1000	993/7	0 03
	09	o ७२		993/3	0 09
	0C/9	o 82			
चक नं.१०७३	9८/२ دع	٥		993/8	0 38
वक न.१०७३	85	o 98		998	9 99
	83	o 28		984	0 93
	& 8	0 30	चक नं.१०७९	988	0 98
	६५	9 78	वक न.२०७९	9८०/9	0 00
	६६	० ४६		9८०/२	0 93
	६७	o		9८9	0 33
	Ę۷	० ४६		9८२	9 90
चक नं.१०७४	40	0 83		9८३/9	0 20
	५९	० ५९		9८३/२	0 83
	ξ ο	० २५		9८३/३	० ५६
	ξ ٩	0 29		१९६	0 90
	६२ ६३	o २७ o १७		9९७	० ०६
	५२ ८५	2 80		२०३	००५
	८६/१	0 94	चक नं.१०८०	9८४	0 88
	۷ <u>६</u> /۲	०९५		१८५	० ७६
चक नं.१०७५	40	9 04		१८६	9 33
	ረ ६/ዓ	० ५५		990	१ ४२
	८६/२	० ५५	चक नं.१०८१	9९9	० ९१
	۷٥	२ २९		985	9 २०

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(3)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	9९३/9	9 09		84	० ६७
	9९३/२	० ८९		४६	० १५
	9९३/३	0 90		४९/१	0 70
	9९३/४	० ४२		86\5	० ५०
चक नं.१०८२	42	३	चक नं.१०८७	५०/१	0 84
	48	0 40		५०/१	० २८
	५५	० ५८		५ 9/9	० ५६
	५६	9 04		५ १/ २	0 69
चक नं.१०८३	54 40/9	9 24		49/3	0 69
947 1.10CZ				49/8 43	o & ८
	40/9	0 02		43	0 36
	49/9	0 99		५५ ५६	o 8८ o ३१
	५१/२	० २८		40 90	० ४२
	49/3	० २८	चक नं.१०८८	85	0 09
	५१/४	० २३	115 1.15 00	83	0 94
	५३	0 08		۶۶ 48	o 73
	५५	० ८१		40 42	9 99
	५६	o ६ ३		48	9 93
	40	0 90		ξο -	o
चक नं.१०८४	80/9	۰ ۲۶		६१	० २८
	४७/२	० ८५		६२	0 32
	80/3	० ८५		६३	0 85
	80/8	0 85		६४	0 08
			चक नं.१०८९	३९/१	o &0
चक नं.१०८५	86	9 39		३९/१	० ६८
वक च.न०८५	80/9	٥ ६४		80	9 38
	80/ 2	० ६४		89	9 38
	8/98	० ६४		82	० ५५
	80/8	0 (90	चक नं.१०९०	38/9	0 09
	88	१ २८		३४/अ	o 22
	५०/१	9 98		३४/अ	o 28
	40/9	0 08		३५ ३६	o
चक नं.१०८६	39	० ५४		રવ 30	9 43
	32	० ६९		₹6 ३ ८	9 39
	3 3	० ६९	चक नं.१०९१	२५/ १	० २६
	3 8/9	० २२	· ··· • • • •	२५/२	0 98
	३४/अ	० ५३		२६	0 98
	३४/अ	o &?		२ ७	, o &o
	88/9	० २२		२८	0 90
	88/7	o		30	9 ३८
	88/3	0 22	चक नं.१०९२	38/9	0 32

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(3)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	३४/ऋ	० ७८		२०६/१	२ २२
	३४/ऋ ३४/ऋ	o ९ 9		२०६/२	२ २३
	83	o 98	चक नं.११००	२०४	0 83
	88/9	० ५२		२०८/१	٥ ३६ ٥
	88/2	० ५२		२०८/२	० ५२
	88/3	० ५२		२०९	9 ८५
	४९/१	0 69	चक नं.११०१	२११	9 99
	88/2	9 89		२१२	9 90
चक नं.१०९३	98८/9	9 89		२१६	१ ८६
-1-10-11-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-	98८/२	9 48	चक नं.११०२	२१३	9 99
	988	2 00		298	9 99
चक नं.१०९४	980	० ६५		२१५	9 99
9147 1.10 (0	२०२/१	o	चक नं.११०३	२१६	3 3८
	२०२/२	0 92		२१७	9 92
	२ ०३	२ ०१	चक नं.११०४	२१९/१	0 (90
चक नं.१०९५	500 404	o &3		२१९/२	0 03
947 1.10 ()	२०१/१	० १५		२२०/१	9 ६ ६
	२०१/२ २०१/२	o 9 y		२२०/२	० ७२
	२० <i>१</i> /२ २०१/३	o 94	चक नं.११०५	296	9 89
	२०२/१ २०२/१	० २५	•	२१९/१	0 08
	२०२/ ٦	o 20		२१९/२	० ७९
	२ ^० २/२ २१०	3 99		२२०/१	o
चक नं.१०९६	200	9 90		२२०/२	0 39
947 1.10 \ q	२०१/१	0 80		३६ १ /१	o
	२०१/२ २०१/२	o		३६ १/१	0 0&
	२०१/३ २०१/३	० ६२		3६9/3	० ०९
	२०२/१ २०२/१	० ५२ १ ०९		3६9/8	००९
	२०२/२ २०२/२	9 96		3६२	o 89
चक नं.१०९७	२०७/१ २०७/१	0 86	चक नं.११०६	3६३	० २५
947-1.1039	२०७/२ २०७/२	0 60	·	368	9 08
	२०७/३	0 80		364	० ५९
	२०७/४ २०७/४	o 38		389	०८९
	२०७/५	o 38	चक नं.११०७	3६९	० ८९
	२०८/१	० ६६		300	० ९५
	२ ०८/२	0 90		309	0 90
	२०९	2		302	o
चक नं.१०९८	२०५ २०७/१	e 49		303	० २९
4147 1.10 \C	२०७/ <i>२</i> २०७/२	9 99		308	9 36
	२०७/२ २०७/३	o 49	चक नं.११०८	39	٥
	२०७/ <i>३</i> २०७/४	o 88		32	0 03
				33	0 02
	२०७/५	o 83		* *	٠, ١

	अनुसूची —चालू			अनुसूची —चालू	
(٩)	(5)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आर
	३४/अ	० ५६		93	० ८२
	३४/अ	० ६५	चक नं.१११७	ч	० १५
	89	0 08		દ્દ	0 30
	४६	० १५		(9	9 २०
चक नं.११०९	२५/१	0 29		۷	0 88
	२५/२	० १५		8	9 9८
	२६	9 38		90	२ ०७
	20	० ६२	चक नं.१११८	3८८	9 0८
	२८	० २०		३८९	० ३६
	२९/१	० ८१		390	9 ८४
	२९/२	०८२	चक नं.१९१९	3 ८8	3 00
गक नं. <u>१</u> ११०	२ १ /१	9 30		309	० ५९
	२१/२	0 09		३८ ०	9 30
	२१	0 09		3 ८9	9 30
	२२	o 98		३८२	० ८९
	२३	१ २४		3 ८3	۰ ۲۶
	२५/१	० ६२	चक नं.११२१	300	० ०९
	२५/२	0 32		308	0 93
चक नं.११११	१६	० १९		308	० ७६
	90	० २२		३८ ५	0 08
	9८/9	० ५४		३८६	0 08
	9८/२	० ५४		3८७	१ ६६
	99	१ ०९	चक नं.११२२	३७५/ 9	० ९३
	२०	१ ०२		३७५/ २	० ९३
चक नं.१११२	3	9 89		304/3	० ५१
	8	9 32		३७५/ ४	० ५१
	4	o		308	० ६५
चक सं ०००३	9	9 ६५ २ २६		300	9 9८
चक नं.१११३	۹ ۶	२ ३६ १ ४६		308	० २०
चक नं.१११४	≺ 9 ५	५ ४६ २ ४६	चक नं.११२३	२२५	० ६९
MM/ 1.1110	22	२ ४५ ० ५९		२२६	१ ०९
	23	० २८		220	० ९०
	२५/१ २५/१	o 92		२२९	२ १ ०
	२ ५ /२	० ०६		२३०/१	0 08
चक नं.१११५	93	० ८२			0 08
•	98/9	0 08	चक नं.११२४	२३०/२ २२८	
	98/२	0 08	५५७ न. ११४४	२२४	9 44
	9६	o 02		239/9	0 65
	90	0 39		२३१/२	0 08
	9८/9	० १९		२३२	9 8८
	१८/२	० १९	चक नं.११२५	२२२/१	o 2 8
चक नं.१११६	99	2 38		२२२/२	0 39
	9२	२ ३४		२२३	० ५५

	अनुसूची —चालू			अ	नुसूची —चालू	
(٩)	(5)	(३) हे. आर		(9)	(२)	(३) हे. आर
	२२४	9 04			३६ १/२	० ७२
	२२५	० ५८			३६ १/३	9 २०
चक नं.११२६	२२१/१	२ ६०			३६१/४	9 २०
	२२१/२	9 33	चक नं	i.99३२	३३६	००५
	२२१/३	0 09			3 30	9 00
	२२१/४	० ६९			३ ५१/१	२ ७९
	२२८	० २८			३५१/२	9 8८
चक नं.११२७	34८	० ६१	चक नं	;.99 3 3	33८	० ६९
	348	0 80			338	० ६१
	3६०	२ २६			380	० ७५
	3६३	0 03			389	० ६९
	388	० १९			382	o 89
	३६५	0 00	चक नं	i.9938	383/9	२ २१
	३६६	० ६०		383/2	० ९७	
	३६९	0 08			३ ५०	0 39
चक नं.११२८	३५८	० ५५	चक नं	i.99 3 4	२९३	9 98
	348	० ६९		२९७	१ ०५	
	366	० ६०			२९८	o २ ३
	380	9 38			388	१ ६२
	386	0 08				
	388	0 20	एकूण		४६५	३६२ १६
	३७५/१	० ३६				
	३७५/२	0 38				
	304/3	० २०				
	३७५/४	० २०		गाव	निहाय गोषवारा	`
	308	0 30	अ. क्र.	गाव	गट नंबर	क्षेत्र सीसीए
चक नं.११२९	343	० १४	(٩)	(२)	(३)	(8)
	348	० ३५				हे. आर
	344	٥	9	एकलारा	998	१६९ ४६
	३५६	9 99	2	डोनवाडा	४६५	३६२ १६
	३५७/ 9	0 08				
	३५७/ २	0 08	τ	गणी वापर संस्था	409	५३१ ६२
	346	9 ३८	·		707	721 44
चक नं.११३०	380	0 419		एकूण क्षेत्र		
	388	0 28				
	388	२ ८९			वीरेंट	रामचंद्र चौधरी,
			अमरा	वती :		रानप्र प्र पावरा, कारी अभियंता,
	340 343	0 39		मार्च, २०२४.		टबंधारे प्रकल्प
	३५२ ३६१/१	9 3८ २ ८२	. (0	,	व जलसंप	न्ती अन्वेषन विभा अमरावती.

— भाग १ (अ. वि. पु.) म. श	n. रा., अ. क्र. ११८.		SCH	EDULE—Cont	d.
BY EXEC	CUTIVE ENGIN	IEER	(1)	(2)	(3)
Мміsғ Аст, 2005.—					H.A.
•	otification-III			306	0 15
		sti 2 2024	Chak No.1027	303	4 52
No.658-TB-1-Gh	-		Chak No.1028	269	1 70
Whereas, it has				273	0 73
Area of Operation (WUA's) on Volume				274	1 01
Administrative cor				303	0 85
7 and Rule 3 of the			Chak No.1029	302	3 15
Ramchandra Chau				304	2 97
gation Project And			Chak No.1030	275	1 63
Division, Amravati				301	3 14
Operation of follocertified copy of the			Chak No.1031	275	1 09
holders and / or or				276	3 71
be displayed on th				286	0 79
of concerned Gra			Chak No.1032	280	2 43
Irrigation Section, S		Division and at		283	1 65
other prominent pu	blic places.		.	285	1 67
Now, therefore			Chak No.1033	279	2 42
Chaudhari, Execut			.	284	1 95
and Water Resource			Chak No.1034	266	0 45
sion, Amravati a	•			277	1 77
water should be a Authority to an indiv			OL 1 N. 4005	278	1 97
land and the system			Chak No.1035	267	1 77
User's Association s				276	2 00
and occupiers of the			Ohali Na 4000	277	2 09
Management of I	Irrigation Syster	n by Farmers	Chak No.1036	269 270	2 38 0 91
Act, 2005.				270 271	1 09
Any person affe				271	1 09
thereof may within			Chak No.1037	268	2 10
publication of this I Govt. Gazette, file			GHAK NO. 1037	269	2 38
tending Engineer, A			Chak No.1038	20 9 254	0 18
Amravati.	irii avaa iirigaacii	1 10,000 0 0.0,	GHAR NO. 1030	263	0 90
				264	1 95
`	SCHEDULE			267	2 16
Name of Project:	:– Ghungshi Bar	riage Project.	Chak No.1039	295	0 45
Name and Ad	dress of WUAs	(Existing/	Ondictio. 1000	296	0 41
Proposed)-Propos		,		300	3 14
. , .	rtijapur, Dist. Ako		Chak No.1040	110	0 91
	• •			111	0 74
W.U.A. No13,	, Area 531 62 H. <i>i</i>	A. (CCA).		297	1 79
Direct Outlet.	Gut No./	Area		298	0 96
	Survey No.	CCA		299	0 74
(1)	(2)	(3)	Chak No.1041	294	1 83
()	` /			295	0 30
		H. A.		296	0 34
	Ekla	ra		297	0 45
Chak No. 1026	305	371		299	0 74

SCH	EDULE—Conto	d.	SCH	EDULE—Cont	d.
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H. A.
Chak No.1042	286	0 86		259	0 40
	287	1 18		260	0 37
	289	3 58	Chak No.1057	246	0 04
Chak No.1043	112	1 11		247	0 11
	115	080		248	0 22
	116	2 29		249	1 77
	117	0 75		250	0 65
Chak No.1044	118	0 47		251	0 10
	119	0 16	Chak No.1058	245	1 40
	290	0 47		246	0 64
	291	0 74		247	0 58
	292	0 74		248	0 45
	293	1 97		249	1 03
Chak No.1045	289	4 98	Chak No.1069	250	0 65
Chak No.1046	232	4 90	3.1an 110.1000	251	1 29
	233	0 63		252	1 43
Chak No.1047	234	1 31		253	2 20
	288	4 18		254	0 15
Chak No.1048	216	2 38			
	217	1 95	Total	114	169 46
	234	1 40	lotal	114	10940
Chak No.1049	235	3 50		Village D	onwada
	236	1 49	Chak No.1059	96/1	011waua 2 38
Chak No.1050	211	1 31	CHAR NO. 1009	96/2	1 01
	212	0 72		96/2	101
	213	0 50			
	214	2 00	Oh ali Na 4000	97	1 20
Chak No.1051	238	3 12	Chak No.1060	80	1 40
	281	1 06		93	0 08
	282	1 75		93/1	0 10
Chak No.1052				00/0	
	237	1 96		93/2	0 10
	239	2 61		93/3	0 28
	239 240	2 61 0 94		93/3 93/3	0 28 0 08
Chak No.1053	239 240 239	2 61 0 94 0 74		93/3 93/3 94	0 28 0 08 1 42
Chak No.1053	239 240 239 240	2 61 0 94 0 74 2 43		93/3 93/3 94 95	0 28 0 08 1 42 1 38
	239 240 239 240 241	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98	Chak No.1061	93/3 93/3 94 95 93	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33
	239 240 239 240 241 242	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98 1 49	Chak No.1061	93/3 93/3 94 95 93 93/1	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33 0 41
	239 240 239 240 241 242 243	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98 1 49 1 49	Chak No.1061	93/3 93/3 94 95 93 93/1	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33 0 41 0 45
Chak No.1054	239 240 239 240 241 242 243 244	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98 1 49 1 49 2 63	Chak No.1061	93/3 93/3 94 95 93 93/1 93/2 93/3	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33 0 41 0 45 1 21
Chak No.1054	239 240 239 240 241 242 243 244 254	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98 1 49 1 49 2 63 1 04	Chak No.1061	93/3 93/3 94 95 93 93/1 93/2 93/3	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33 0 41 0 45 1 21 0 33
Chak No.1054	239 240 239 240 241 242 243 244 254 255	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98 1 49 1 49 2 63 1 04 0 86	Chak No.1061	93/3 93/3 94 95 93 93/1 93/2 93/3 93/3	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33 0 41 0 45 1 21 0 33 2 10
Chak No.1054	239 240 239 240 241 242 243 244 254 255 261	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98 1 49 1 49 2 63 1 04 0 86 1 59	Chak No.1061	93/3 93/3 94 95 93 93/1 93/2 93/3 93/3 101 102/1	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33 0 41 0 45 1 21 0 33 2 10 0 09
Chak No.1054	239 240 239 240 241 242 243 244 254 255 261 262	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98 1 49 1 49 2 63 1 04 0 86 1 59 1 02	Chak No.1061	93/3 93/3 94 95 93 93/1 93/2 93/3 93/3 101 102/1 102/2	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33 0 41 0 45 1 21 0 33 2 10 0 09 0 24
Chak No.1054 Chak No.1055	239 240 239 240 241 242 243 244 254 255 261 262 265	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98 1 49 1 49 2 63 1 04 0 86 1 59 1 02 1 43	Chak No.1061	93/3 93/3 94 95 93 93/1 93/2 93/3 93/3 101 102/1 102/2 102/3	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33 0 41 0 45 1 21 0 33 2 10 0 09 0 24 0 20
Chak No.1054 Chak No.1055	239 240 239 240 241 242 243 244 254 255 261 262 265 245	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98 1 49 1 49 2 63 1 04 0 86 1 59 1 02 1 43 1 02	Chak No.1061	93/3 93/3 94 95 93 93/1 93/2 93/3 93/3 101 102/1 102/2 102/3 102/4	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33 0 41 0 45 1 21 0 33 2 10 0 09 0 24 0 20 0 05
Chak No.1054 Chak No.1055	239 240 239 240 241 242 243 244 254 255 261 262 265 245 256	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98 1 49 1 49 2 63 1 04 0 86 1 59 1 02 1 43 1 02 1 15		93/3 93/3 94 95 93 93/1 93/2 93/3 93/3 101 102/1 102/2 102/3 102/4 102/5	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33 0 41 0 45 1 21 0 33 2 10 0 09 0 24 0 20 0 05
Chak No.1053 Chak No.1054 Chak No.1055 Chak No.1056	239 240 239 240 241 242 243 244 254 255 261 262 265 245	2 61 0 94 0 74 2 43 2 98 1 49 1 49 2 63 1 04 0 86 1 59 1 02 1 43 1 02	Chak No.1061 Chak No.1062	93/3 93/3 94 95 93 93/1 93/2 93/3 93/3 101 102/1 102/2 102/3 102/4	0 28 0 08 1 42 1 38 0 33 0 41 0 45 1 21 0 33 2 10 0 09 0 24 0 20 0 05

SCH	EDULE—Conte	d.	SCH	EDULE—Cont	d.
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	00/0		Chak No.1070	72	0 74
	96/2 98/1	0 89 0 80		75	1 60
	98/2	080		76/1	0 67
Chak No.1063	99/1	0 59			
G. 1000	99/2	0 58		76/2	0 75
	100/1	1 62	01 1 11 4074	76/3	0 67
	100/2	1 63	Chak No.1071	73	1 52
	109/1	0 26		74/1	0 75
	109/2	0 29		74/2	0 76
	115/1	0 68	Chak No.1072	39/1	0 06
	115/2	0 22		39/1	0 06
Chak No.1064	91	1 16		40	0 12
	92/1	0 69		41	0 16
	92/2	0 92		65	0 32
	92/3 92/4	0 38 0 37		66	0 15
	93	0 11			
	93/1	0 14		67	0 21
	93/2	0 15		68	0 15
	93/3	0 40		69	0 18
	93/3	0 11		70/1	0 74
Chak No.1065	90	3 64		70/2	0 74
	93	0 11		70/3	1 09
	93/1 93/2	0 14 0 15		71	0 72
	93/3	0 40		78/1	0 42
	93/3	0 11		78/2	0 28
Chak No.1066	92/1	0 69	Chak No.1073	42	0 16
	92/2 92/3	0 92	OHAK NO. 1075		
	92/3 92/4	0 38 0 37		43	0 24
	93	033		64	0 30
	93/1	0 41		65	1 29
	93/2	0 45		66	0 46
	93/3	1 21		67	0 63
	93/3	0 33		68	0 46
Chak No.1067	82	0 70	Chak No.1074	57	0 42
	83	1 47		59	0 59
	84	1 38		60	0 25
	91 92/1	0 26 0 28		61	0 21
	92/1	037		62	0 27
	92/3	0 15		63	0 17
	92/4	0 15		85	2 40
Chak No.1068	69	0 42		86/1	0 95
	77	0 81		86/2	0 95
	78/1	0 18	Chak No.1075	57	1 05
	78/2	0 65		86/1	0 55
	79	2 09			

(1)			SCHEDULE—Contd.		
	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	86/2	0 55		193/1	1 01
	87	2 29		193/2	0 89
Chak No.1076	88/1	1 71		193/3	0 97
	88/2	0 74		193/4	0 42
	102/1	0 33	Chak No.1082	52	3 10
	102/2	0 86		54	0 57
	102/3	0 72		55	0 58
	102/4	0 18		56	1 05
	102/5	0 18	Chak No.1083	50/1	1 25
Chak No.1077	89/1	1 11		50/1	0 78
	89/2	1 11		51/1	0 19
	89/3	1 31		51/2	0 28
	102/1	0 33		51/3	0 28
	102/2	0 86		51/4	0 23
	102/3	0 72		53	0 74
	102/4	0 18		55	0 81
	102/5	0 18		56	0 63
Chak No.1078	193/1	0 83		57	0 10
	193/2	0 73	Chak No.1084	47/1	0 84
	193/3	0 79		47/2	0 85
	193/4	0 34		47/3	0 85
	194	1 11		47/4	0 92
	195	0 93		48	1 39
	196	0 96	Chak No.1085	47/1	0 64
Chak No.1079	180/1	0 07		47/2	0 64
	180/2	0 13		47/3	0 64
	181	0 33		47/4	0 70
	182	1 17		48	1 28
	183/1	0 87		50/1	1 19
	183/2	0 43		50/1	0 74
	183/3	0 56	Chak No.1086	31	0 54
	196	0 70		32	0 69
	197	0 06		33	0 69
	203	0 05		34/1	0 22
Chak No.1080	184	0 44		34/A	0 53
	185	0 76		34/A	0 62
	186	1 33		44/1	0 22
	190	1 42		44/2	0 22
Chak No.1081	191	0 91		44/3	0 22
	192	1 20		45 46	0 67 0 15

SCH	SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.	
	49/1	0 27		44/2	0 52	
	49/2	0 50		44/3	0 52	
Chak No.1087	50/1	0 45		49/1	0.81	
GHar 140. 1001	50/1	0 28		49/2	1 49	
	51/1	0 56	Chak No.1093	198/1	1 49	
	51/1	0.81	G.1.G.1.1.0.00	198/2	1 54	
	51/3	081		199	2 00	
	51/4	0 68	Chak No.1094	197	0 65	
	53	0 38	G.1.G.1.100.	202/1	0 72	
	55 55	0 48		202/2	0 78	
	56	031		203	2 01	
	50 57	042	Chak No.1095	200	0 63	
Chak No.1088	42	071	G.1.G.1.1.0.00	201/1	0 15	
Char No. 1000				201/2	0 15	
	43	0 95		201/3	0 15	
	64	0 22		202/1	0 25	
	58	1 11		202/2	0 27	
	59	0 13		210	3 11	
	60	0 22	Chak No.1096	200	1 90	
	61	0 28		201/1	0 60	
	62	0 32		201/2	0 60	
	63 64	0 42		201/3	0 62	
Chak No.1089		0 74 0 67		202/1	1 09	
Chak No. 1089	39/1 39/1	068		202/2	1 18	
	39/ i 40		Chak No.1097	207/1	0 48	
	40 41	1 34		207/2	0 87	
	42	1 34		207/3	0 40	
Chak No.1090		0 55 0 09		207/4	0 34	
CHAK NO. 1090	34/1 34/A			207/5	0 34	
	34/A 34/A	0 22 0 26		208/1	0 66	
	34/A 35	073		208/2	0 97	
	36	0 91		209	2 27	
	30 37	1 53	Chak No.1098	207/1	0 61	
	38	131		207/2	1 11	
Chak No.1091	25/1	0 26		207/3	0 51	
CHAR NO. 1091	25/1	0 14		207/4	0 44	
	26	0 94		207/5	0 43	
	20 27	0 60	Chak No.1099	205	1 17	
	28	0 17		206/1	2 22	
	30	1 38		206/2	2 23	
Chak No.1092	34/1	0 32	Chak No.1100	204	0 92	
JIIGK NO. 1002	34/A	0.78		208/1	0 36	
	34/A	0 91		208/2	0 52	
	43	0 16		209	1 85	
	43 44/1	0 52	Chak No.1101	211	1 11	
	77 / I	0 02				

SCHEDULE—Contd.		SCH	SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H. A.			H. A.
	212	1 10		25/1	0 62
	216	1 86		25/2	0 32
Chak No.1102	213	1 11	Chak No.1111	16	0 19
	214	1 11		17	0 22
	215	1 11		18/1	0 54
Chak No.1103	216	3 38		18/2	0 54
	217	1 12		19 20	1 09 1 02
Chak No.1104	219/1	0 70	Chak No.1112	3	1 41
	219/2	0 73	Ondictio. TTIZ	4	1 32
	220/1	1 66		5	0 67
	220/2	0 72		7	1 65
Chak No.1105	218	1 49	Chak No.1113	1	2 36
	219/1	0 74		2	1 46
	219/2	0 79	Chak No.1114	15	2 46
	220/1	0 71		22	0 59
	220/2	0 31		23 25/1	0 28
	361/1	0 22		25/1 25/2	0 12 0 06
	361/2	0 06	Chak No.1115	13	0 82
	361/3	0 09	Onak No. 1110	14/1	0 74
	361/4	0 09		14/2	0 74
Chak No.1106	362	0 41		16	0 72
Chak No. 1106	363 364	0 25 1 74		17	0 31
	365	0 59		18/1	0 19
	369	0 89	-	18/2	0 19
Chak No.1107	369	0 89	Chak No.1116	11	2 34
CHAR NO. 1101	370	0 95		12 13	2 34
	371	0 90	Chak No.1117	13 5	0 82 0 15
	372	0 29	CHAR NO. 1117	6	0 37
	373	0 29		7	1 20
	374	1 38		8	0 44
Chak No.1108	31	0 86		9	1 18
	32	0 72		10	2 07
	33	0 72	Chak No.1118	388	1 78
	34/1	0 23		389	0 36
	34/A	0 56	-	390	1 84
	34/A	0 65	Chak No.1119	384	3 77
	45	0 74	Chak No.1120	379	0 59
	46	0 15		380 381	1 37 1 37
Chak No.1109	25/1	0 29		382	0 89
	25/2	0 15		383	0 84
	26	1 34	Chak No.1121	377	0 09
	27	0 62		378	0 13
	28	0 20		379	0 76
	29/1	0 81		385	0 74
	29/2	0 82		386	0 74
Chak No.1110	21/1	1 30	01 1 1 1 1 1 1 2	387	1 66
	21/2	071	Chak No.1122	375/1	0 93
	21	0 71		375/2 375/3	0 93 0 51
	22	0 94		375/3 375/4	0 51 0 51
	23	1 24		375/4 376	0 65
				3/0	0 00

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3) H. A.		(1)	(2)	(3) H. A.
	377	1 18	Chak N	No.1130	347	0 57
	378	0 20			348	0 24
Chak No.1123	225	0 69			349	2 89
	226	1 09			350	0 31
	227	0 90			352	1 38
	229	2 10			361/1	2 82
	230/1	0 74			361/2	
	230/2	0.74				072
Chak No.1124	224	1 55			361/3	1 20
	231/1	0 82	Chak No.1132		361/4 336	1 20 0 05
	231/2	0 74			337	1 00
	232	1 48			351/1	2 79
Chak No.1125	222/1	0 24			351/2	1 48
	222/2	031	Chak No.1133		338	0 69
	223	0 55	2772		339	0 61
					340	0 75
	224	1 75			341	0 69
	225	0 58			342	0 49
Chak No.1126	221/1	2 60	Chak No.1134		343/1	2 21
	221/2	1 33			343/2	0 97
	221/3 221/4	0 71 0 69			350	0 31
	221/4	0 28	Chak No.1135		393	1 14
Chak No.1127	358	0 61			297	1 05
CHAR NO. 1121	359	040			298	0 23
	360	2 26			344	1 62
	363	0 03				
	364	0 19	Total		465	362 16
	365	0 07				
	366	0 60				
	369	0 04	VILLAGE W		/ISE ABSTRACT	
Chak No.1128	358	0 55	Sr. No.	Village	Gut No	Area C.C.A.
	359	0 69	(1)	(2)	(3)	(4)
	366	0 60	(1)	(2)	(0)	(+) H. A.
	367	1 39			44.4	
	368	0.74	1	Eklara	114	169 46
	369 375/1	0 27 0 36	2	Donwada	465	362 16
	375/2	0 36				
	375/3	0 20	Total Area of WUA		. 579	531 62
	375/4	0 20				
	379	0 30				
Chak No.1129	353	0 14	VIRENDRA RAMCHANDRA CHAUDHARI,			
	354	0 35	Executive Engineer,			
	355	0 84	-			
	356	1 11	Irrigation Project And Water Resources			
	357/1	0 74	Investigation Division, Amravati.			
	357/2	0 74	Amravati:			
	33112	071		e 7 th March 202		

ON BEHALF OF GOVERNMENT PRINTING, STATIONERY AND PUBLICATION, PRINTED AND PUBLISHED BY DIRECTOR, RUPENDRA DINESH MORE, PRINTED AT GOVERNMENT PRESS AND BOOK DEPOT, CIVIL LINES, NAGPUR-440 001 AND PUBLISHED AT DIRECTORATE OF GOVERNMENT PRINTING, STATIONERY AND PUBLICATION, 21-A, NETAJI SUBHASH ROAD, CHARNI ROAD, MUMBAI-400 004. EDITOR: DIRECTOR, RUPENDRA DINESH MORE.